



Image may be representation.  
See specs for product details.

## PN4250A\_D27Z

|                                |                                  |
|--------------------------------|----------------------------------|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | PN4250A_D27Z                     |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | FDK America                      |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | TRANS PNP 60V 0.5A TO-92         |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">PN4250A_D27Z.pdf</a> |
| <b>RoHS Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform          |
| <b>Lagerzustand:</b>           | New original, Stock Available.   |
| <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong                        |
| <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS            |

### Spezifikationen

|                                               |                                                    |
|-----------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| Teilenummer                                   | PN4250A_D27Z                                       |
| Hersteller                                    | FDK America                                        |
| Beschreibung                                  | TRANS PNP 60V 0.5A TO-92                           |
| Kategorie                                     | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar |
| Teilstatus                                    | Require For Quote & Check Stock                    |
| Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max) | 500mA                                              |
| Spannung - Durchschlag                        | TO-92-3                                            |
| VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic                  | 60V                                                |
| Serie                                         | -                                                  |
| RoHS Status                                   | Tape & Reel (TR)                                   |
| Widerstand - Base (R1) (Ohm)                  | -                                                  |
| Leistung - max                                | 625mW                                              |
| Polarisation                                  | TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)        |
| Betriebstemperatur                            | -55°C ~ 150°C (TJ)                                 |
| Befestigungsart                               | Through Hole                                       |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)      | 1 (Unlimited)                                      |
| Hersteller-Teilenummer                        | PN4250A_D27Z                                       |
| Frequenz - Übergang                           | 250 @ 100µA, 5V                                    |
| Expanded Beschreibung                         | Bipolar (BJT) Transistor PNP 60V 500mA 625mW       |
| Beschreibung                                  | TRANS PNP 60V 0.5A TO-92                           |
| DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE          | 10nA (ICBO)                                        |
| Strom - Collector Cutoff (Max)                | 250mV @ 500µA, 10mA                                |
| Strom - Kollektor (Ic) (max)                  | PNP                                                |

PN4250A\_D27Z Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PN4250A\_D27Z-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PN4250A\_D27Z FDK America mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ PN4250A\_D27Z E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|                                                                                               |                                                                                       |                                                                                        |                                                                                       |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>sein:</p> <p><b>PN4250</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>TRANS PNP 40V 0.5A TO-92</p> | <p><b>PN4250_D27Z</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>TRANS PNP 40V 0.5A TO-92</p> | <p><b>PN4250A_D27Z</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>TRANS PNP 60V 0.5A TO-92</p> | <p><b>PN4250A</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>TRANS PNP 60V 0.5A TO-92</p>     |
| <p><b>PN4250A</b><br/>Central Semiconductor Corp<br/>TRANS PNP 60V 0.5A TO-92</p>             | <p><b>PN4250_D27Z</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>TRANS PNP 40V 0.5A TO-92</p> | <p><b>PN4250_D26Z</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>TRANS PNP 40V 0.5A TO-92</p>  | <p><b>PN4250_D26Z</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>TRANS PNP 40V 0.5A TO-92</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                          |                          |                           |                    |                               |
|--------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| PN4250A_D27Z FDK America | PN4250A_D27Z Datenblatt  | PN4250A_D27Z-Datenblätter | PN4250A_D27Z PDF   | FDK America PN4250A_D27Z      |
| PN4250A_D27Z Electronic  | PN4250A_D27Z-Komponenten | PN4250A_D27Z-Verteiler    | PN4250A_D27Z-Bild  | PN4250A_D27Z-Teil             |
| PN4250A_D27Z Preis       | PN4250A_D27Z Hersteller  | PN4250A_D27Z Bild         | PN4250A_D27Z Aktie | PN4250A_D27Z Inventar         |
| PN4250A_D27Z Neu         | PN4250A_D27Z Original    | PN4250A_D27Z garantiert   | PN4250A_D27Z RFQ   | PN4250A_D27Z Online bestellen |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited