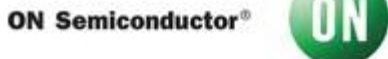








| | |
|--|--|
|  | <h2 style="color: red;">KSP94BU</h2> |
|  <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p> | Hersteller-Teilenummer: KSP94BU |
| | Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| | Teil der Beschreibung: TRANS PNP 400V 0.3A TO-92 |
| | Datenblätter:  KSP94BU.pdf |
| | RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: New original, 2000 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: Hong Kong |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | KSP94BU |
| Hersteller | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Beschreibung | TRANS PNP 400V 0.3A TO-92 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar |
| Teilstatus | 2000 pcs Stock |
| Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max) | 400V |
| VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic | 750mV @ 5mA, 50mA |
| Transistor-Typ | PNP |
| Supplier Device-Gehäuse | TO-92-3 |
| Serie | - |
| Leistung - max | 625mW |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) |
| Betriebstemperatur | 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 7 Weeks |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Frequenz - Übergang | - |
| detaillierte Beschreibung | Bipolar (BJT) Transistor PNP 400V 300mA 625mW |
| DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE | 50 @ 10mA, 10V |
| Strom - Collector Cutoff (Max) | 1µA |
| Strom - Kollektor (Ic) (max) | 300mA |
| Basisteilenummer | KSP94 |

KSP94BU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KSP94BU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KSP94BU AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ KSP94BU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|--|
|  <p>KSP94TA Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 400V 0.3A TO-92</p> |  <p>KSP93TA AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 200V 0.5A TO-92</p> |  <p>KSPA94 FAIRCHILD FAIRCHILD TO92</p> |  <p>KSP93BU Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 200V 0.5A TO-92</p> |
|  <p>KSP94BU Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 400V 0.3A TO-92</p> |  <p>KSP93BU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 200V 0.5A TO-92</p> |  <p>KSP94 FAIRCHI KSP94 FAIRCHI</p> |  <p>KSP93TA Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 200V 0.5A TO-92</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---------------------|----------------------|---------------|--|
| KSP94BU AMI Semiconductor / ON Semiconductor | KSP94BU Datenblatt | KSP94BU-Datenblätter | KSP94BU PDF | AMI Semiconductor / ON Semiconductor KSP94BU |
| KSP94BU Electronic | KSP94BU-Komponenten | KSP94BU-Verteiler | KSP94BU-Bild | KSP94BU-Teil |
| KSP94BU Preis | KSP94BU Hersteller | KSP94BU Bild | KSP94BU Aktie | KSP94BU Inventar |
| KSP94BU Neu | KSP94BU Original | KSP94BU garantiert | KSP94BU RFQ | KSP94BU Online bestellen |

Contact us: 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