






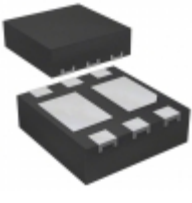


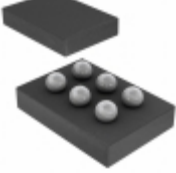
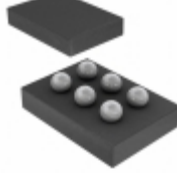
| | |
|---|--|
|  | <p>Hersteller-Teilenummer: PMCM6501VPEZ</p> |
| | <p>Hersteller / Marke: Nexperia</p> |
|  | <p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 12V 6WLCSP</p> |
| | <p>Datenblätter:  PMCM6501VPEZ.pdf</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> |
| | <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> |
| | <p>Liefern von: Hong Kong</p> |
| | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |

Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | PMCM6501VPEZ |
| Hersteller | Nexperia |
| Beschreibung | MOSFET P-CH 12V 6WLCSP |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs , |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| VGS (th) (Max) @ Id | 900mV @ 250µA |
| Technologie | MOSFET (Metal Oxide) |
| Supplier Device-Gehäuse | 6-WLCSP (1.48x.98) |
| Serie | - |
| Rds On (Max) @ Id, Vgs | 25 mOhm @ 3A, 4.5V |
| Verlustleistung (max) | 556mW (Ta), 12.5W (Tc) |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 6-XFBGA, WLCSP |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds | 1400pF @ 6V |
| Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs | 29.4nC @ 4.5V |
| Typ FET | P-Channel |
| FET-Merkmal | - |
| Drain-Source-Spannung (Vdss) | 12V |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C | 6.2A (Ta) |

PMCM6501VPEZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PMCM6501VPEZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PMCM6501VPEZ Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ PMCM6501VPEZ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>PMCM6501UNEZ Nexperia MOSFET N-CHANNEL 20V 6WLCSP</p> |  <p>PMCM650VNE/S500Z Nexperia MOSFET N-CH 12V 8.4A 6WLCSP</p> |  <p>PMCPB5530X,115 Nexperia USA Inc. MOSFET N/P-CH 20V 6HUSON</p> |  <p>PMCM440VNEZ Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 12V 4WLCSP</p> |
|  <p>PMCM6501UPEZ Nexperia MOSFET P-CHANNEL 20V 4WLCSP</p> |  <p>PMCM650VNEZ Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 12V 4WLCSP</p> |  <p>PMCM6501VNEZ Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 12V 6WLCSP</p> |  <p>PMCM650CUNEZ Nexperia PMCM650CUNE NAX000 NONE</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| PMCM6501VPEZ Nexperia | PMCM6501VPEZ Datenblatt | PMCM6501VPEZ-Datenblätter | PMCM6501VPEZ PDF | Nexperia PMCM6501VPEZ |
| PMCM6501VPEZ Electronic | PMCM6501VPEZ-Komponenten | PMCM6501VPEZ-Verteiler | PMCM6501VPEZ-Bild | PMCM6501VPEZ-Teil |
| PMCM6501VPEZ Preis | PMCM6501VPEZ Hersteller | PMCM6501VPEZ Bild | PMCM6501VPEZ Aktie | PMCM6501VPEZ Inventar |
| PMCM6501VPEZ Neu | PMCM6501VPEZ Original | PMCM6501VPEZ garantiert | PMCM6501VPEZ RFQ | PMCM6501VPEZ 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