



| | | |
|--|---|-----------------------------------|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">MPLAD6.5KP130A</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MPLAD6.5KP130A |
|  <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p> | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | TVS DIODE 130VWM 209VC PLAD |
| | RoHs Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |









Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | MPLAD6.5KP130A |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 130VWM 209VC PLAD |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 130V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 209V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 144V |
| Unidirektionale Kanäle | 1 |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | PLAD |
| Serie | - |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 6500W (6.5kW) |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Nonstandard SMD |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 31.1A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Anwendungen | General Purpose |

MPLAD6.5KP130A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MPLAD6.5KP130A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MPLAD6.5KP130A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MPLAD6.5KP130A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>MPLAD6.5KP120CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC PLAD</p> |  <p>MPLAD6.5KP12CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 19.9VC PLAD</p> |  <p>MPLAD6.5KP12AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 19.9VC PLAD</p> |  <p>MPLAD6.5KP130A Microsemi Corporation TVS DIODE 130VWM 209VC PLAD</p> |
|  <p>MPLAD6.5KP130AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 130VWM 209VC PLAD</p> |  <p>MPLAD6.5KP12CA Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 19.9VC PLAD</p> |  <p>MPLAD6.5KP130AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 130VWM 209VC PLAD</p> |  <p>MPLAD6.5KP130CA Microsemi Corporation TVS DIODE 130VWM 209VC PLAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| MPLAD6.5KP130A Microsemi | MPLAD6.5KP130A Datenblatt | MPLAD6.5KP130A-Datenblätter | MPLAD6.5KP130A PDF | Microsemi MPLAD6.5KP130A |
| MPLAD6.5KP130A Electronic | MPLAD6.5KP130A-Komponenten | MPLAD6.5KP130A-Verteiler | MPLAD6.5KP130A-Bild | MPLAD6.5KP130A-Teil |
| MPLAD6.5KP130A Preis | MPLAD6.5KP130A Hersteller | MPLAD6.5KP130A Bild | MPLAD6.5KP130A Aktie | MPLAD6.5KP130A Inventar |
| MPLAD6.5KP130A Neu | MPLAD6.5KP130A Original | MPLAD6.5KP130A garantiert | MPLAD6.5KP130A RFQ | MPLAD6.5KP130A 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