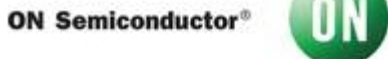





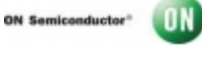


| | |
|--|--|
|  | <h2 style="color: red;">MBR1650</h2> |
|  <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Hersteller-Teilenummer: MBR1650 |
| | Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| | Teil der Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 50V 16A TO220AC |
| | Datenblätter:  MBR1650.pdf |
| | RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: New original, 2597 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: Hong Kong |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | MBR1650 |
| Hersteller | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Beschreibung | DIODE SCHOTTKY 50V 16A TO220AC |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter |
| Teilstatus | 2597 pcs Stock |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 750mV @ 16A |
| Spannung - Sperr (Vr) (max) | 50V |
| Supplier Device-Gehäuse | TO-220AC |
| Geschwindigkeit | Fast Recovery = 200mA (Io) |
| Serie | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | TO-220-2 |
| Betriebstemperatur - Anschluss | -65°C ~ 150°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Diodentyp | Schottky |
| detaillierte Beschreibung | Diode Schottky 50V 16A Through Hole TO-220AC |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 1mA @ 50V |
| Strom - Richt (Io) | 16A |
| Kapazität @ Vr, F | - |
| Basisteilenummer | MBR1650 |

MBR1650 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MBR1650-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MBR1650 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 MBR1650 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>MBR1645HE3/45 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 45V 16A TO220AB</p> |  <p>MBR1645PBF IR MBR1645PBF IR</p> |  <p>MBR1645T ON MBR1645T ON</p> |  <p>MBR1650 C0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 50V 16A TO220AC</p> |
|  <p>MBR1650-E3/45 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 50V 16A TO220AB</p> |  <p>MBR1645HC0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 45V 16A TO220AC</p> |  <p>MBR1650 Fairchild/ON Semiconductor DIODE SCHOTTKY 50V 16A TO220AC</p> |  <p>MBR1650-E3/45 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 50V 16A TO220AB</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---------------------|----------------------|---------------|--|
| MBR1650 AMI Semiconductor / ON Semiconductor | MBR1650 Datenblatt | MBR1650-Datenblätter | MBR1650 PDF | AMI Semiconductor / ON Semiconductor MBR1650 |
| MBR1650 Electronic | MBR1650-Komponenten | MBR1650-Verteiler | MBR1650-Bild | MBR1650-Teil |
| MBR1650 Preis | MBR1650 Hersteller | MBR1650 Bild | MBR1650 Aktie | MBR1650 Inventar |
| MBR1650 Neu | MBR1650 Original | MBR1650 garantiert | MBR1650 RFQ | MBR1650 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