



IXTH02N250

| | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| Hersteller-Teilenummer: | IXTH02N250 |
| Hersteller / Marke: | IXYS Corporation |
| Teil der Beschreibung: | MOSFET N-CH 2500V 0.2A TO247 |
| Datenblätter: | IXTH02N250.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

| | |
|--|--|
| Teilenummer | IXTH02N250 |
| Hersteller | IXYS Corporation |
| Beschreibung | MOSFET N-CH 2500V 0.2A TO247 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs, |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| VGS (th) (Max) @ Id | 4.5V @ 250µA |
| Vgs (Max) | ±20V |
| Technologie | MOSFET (Metal Oxide) |
| Supplier Device-Gehäuse | TO-247 (IXTH) |
| Serie | - |
| Rds On (Max) @ Id, Vgs | 450 Ohm @ 50mA, 10V |
| Verlustleistung (max) | 83W (Tc) |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | TO-247-3 |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds | 116pF @ 25V |
| Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs | 7.4nC @ 10V |
| Typ FET | N-Channel |
| FET-Merkmal | - |
| Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On) | 10V |
| Drain-Source-Spannung (Vdss) | 2500V (2.5kV) |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C | 200mA (Tc) |

IXTH02N250 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IXTH02N250-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IXTH02N250 IXYS Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ IXTH02N250 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p> <p>IXTH102N15T IXYS MOSFET N-CH 150V 102A TO-247</p> | <p>IXTH06N220P3HV IXYS Corporation MOSFET N-CH</p> | <p>IXTH04N300P3HV IXYS 2000V TO 3000V POLAR3 POWER MOSF</p> | <p>IXTF250N075T IXYS MOSFET N-CH 75V 140A ISOPLUS I4</p> |
| <p>IXTH102N20T IXYS MOSFET N-CH 200V 102A TO-247</p> | <p>IXTF280N055T IXYS MOSFET N-CH 55V 160A ISOPLUS I4</p> | <p>IXTF2N300P3 IXYS Corporation MOSFET N-CH</p> | <p>IXTH02N450HV IXYS MOSFET N-CH 4500V 0.2A TO247HV</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------|------------------------|-------------------------|------------------|-----------------------------|
| IXTH02N250 IXYS Corporation | IXTH02N250 Datenblatt | IXTH02N250-Datenblätter | IXTH02N250 PDF | IXYS Corporation IXTH02N250 |
| IXTH02N250 Electronic | IXTH02N250-Komponenten | IXTH02N250-Verteiler | IXTH02N250-Bild | IXTH02N250-Teil |
| IXTH02N250 Preis | IXTH02N250 Hersteller | IXTH02N250 Bild | IXTH02N250 Aktie | IXTH02N250 Inventar |
| IXTH02N250 Neu | IXTH02N250 Original | IXTH02N250 garantiert | IXTH02N250 RFQ | IXTH02N250 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