






| | |
|---|--|
|  | <p>Hersteller-Teilenummer: IPD144N06NGBTMA1</p> |
| | <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> |
|  | <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 60V 50A TO-252</p> |
| | <p>Datenblätter:  IPD144N06NGBTMA1.pdf</p> |
| <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> | <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> |
| <p>Lieferung von: Hong Kong</p> | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|--|--|
| Teilenummer | IPD144N06NGBTMA1 |
| Hersteller | International Rectifier (Infineon Technologies) |
| Beschreibung | MOSFET N-CH 60V 50A TO-252 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs, |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| VGS (th) (Max) @ Id | 4V @ 80µA |
| Technologie | MOSFET (Metal Oxide) |
| Supplier Device-Gehäuse | PG-TO252-3 |
| Serie | OptiMOS™ |
| Rds On (Max) @ Id, Vgs | 14.4 mOhm @ 50A, 10V |
| Verlustleistung (max) | 136W (Tc) |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63 |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 175°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds | 1900pF @ 30V |
| Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs | 54nC @ 10V |
| Typ FET | N-Channel |
| FET-Merkmal | - |
| Drain-Source-Spannung (Vdss) | 60V |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C | 50A (Tc) |

IPD144N06NGBTMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPD144N06NGBTMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPD144N06NGBTMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ IPD144N06NGBTMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>IPD14N03LA IPD14N03L infineon/ infineon/ SOT-252</p> |  <p>IPD14N03LBG VB IPD14N03LBG VB</p> |  <p>IPD144N06N G INFINEON IPD144N06N G INFINEON</p> |  <p>IPD14N06S2-80 I IPD14N06S2-80 I</p> |
|  <p>IPD14-12-5T-2 XG XG DIP-2</p> |  <p>IPD14N03LA INFIN IPD14N03LA INFIN</p> |  <p>IPD13N03LAG(13N03LA) INFINEO IPD13N03LAG(13N03LA) INFINEO</p> |  <p>IPD14N03L INFINEO IPD14N03L INFINEO</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|------------------------------|-------------------------------|------------------------|--|
| IPD144N06NGBTMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) | IPD144N06NGBTMA1 Datenblatt | IPD144N06NGBTMA1-Datenblätter | IPD144N06NGBTMA1 PDF | International Rectifier (Infineon Technologies) IPD144N06NGBTMA1 |
| IPD144N06NGBTMA1 Electronic | IPD144N06NGBTMA1-Komponenten | IPD144N06NGBTMA1-Verteiler | IPD144N06NGBTMA1-Bild | IPD144N06NGBTMA1-Teil |
| IPD144N06NGBTMA1 Preis | IPD144N06NGBTMA1 Hersteller | IPD144N06NGBTMA1 Bild | IPD144N06NGBTMA1 Aktie | IPD144N06NGBTMA1 Inventar |
| IPD144N06NGBTMA1 Neu | IPD144N06NGBTMA1 Original | IPD144N06NGBTMA1 garantiert | IPD144N06NGBTMA1 RFQ | IPD144N06NGBTMA1 Online bestellen |