



| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">2SK3747-MG8</h2> |
|  | Hersteller-Teilenummer: 2SK3747-MG8 |
| | Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| | Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 1500V 2A TO-3PML |
| | RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| | Liefern von: Hong Kong |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |






Spezifikationen

| | |
|--|--|
| Teilenummer | 2SK3747-MG8 |
| Hersteller | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Beschreibung | MOSFET N-CH 1500V 2A TO-3PML |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs, |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| VGS (th) (Max) @ Id | - |
| Technologie | MOSFET (Metal Oxide) |
| Supplier Device-Gehäuse | TO-3PML |
| Serie | - |
| Rds On (Max) @ Id, Vgs | 13 Ohm @ 1A, 10V |
| Verlustleistung (max) | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | TO-3P-3 Full Pack |
| Betriebstemperatur | 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds | 380pF @ 30V |
| Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs | 37.5nC @ 10V |
| Typ FET | N-Channel |
| FET-Merkmal | - |
| Drain-Source-Spannung (Vdss) | 1500V (1.5kV) |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C | 2A (Ta) |

2SK3747-MG8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SK3747-MG8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SK3747-MG8 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 2SK3747-MG8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>2SK3746-1E ON Semiconductor MOSFET N-CH 1500V 2A</p> |  <p>2SK3749-T1 NEC NEC SOT323</p> |  <p>2SK3747 ON Semiconductor MOSFET N-CH 1500V 2A TO-3PML</p> |  <p>2SK3748-1E ON Semiconductor MOSFET N-CH 1500V 4A TO-2PF-3</p> |
|  <p>2SK3746 ON Semiconductor MOSFET N-CH 1500V 2A TO-3PB</p> |  <p>2SK3747-1E ON Semiconductor MOSFET N-CH 1500V 2A TO-3PF-3</p> |  <p>2SK3745LS-1E ON Semiconductor MOSFET N-CH 1500V 2A TO-220F</p> |  <p>2SK3749 NEC 2SK3749 NEC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|-------------------------|--------------------------|-------------------|--|
| 2SK3747-MG8 AMI Semiconductor / ON Semiconductor | 2SK3747-MG8 Datenblatt | 2SK3747-MG8-Datenblätter | 2SK3747-MG8 PDF | AMI Semiconductor / ON Semiconductor 2SK3747-MG8 |
| 2SK3747-MG8 Electronic | 2SK3747-MG8-Komponenten | 2SK3747-MG8-Verteiler | 2SK3747-MG8-Bild | 2SK3747-MG8-Teil |
| 2SK3747-MG8 Preis | 2SK3747-MG8 Hersteller | 2SK3747-MG8 Bild | 2SK3747-MG8 Aktie | 2SK3747-MG8 Inventar |
| 2SK3747-MG8 Neu | 2SK3747-MG8 Original | 2SK3747-MG8 garantiert | 2SK3747-MG8 RFQ | 2SK3747-MG8 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