




| | |
|---|--|
|  | FDS3572 |
| | Hersteller-Teilenummer: FDS3572 |
|  | Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| | Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 80V 8.9A 8SOIC |
| Image may be representation. See specs for product details. | Datenblätter:  FDS3572.pdf |
| | RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: New original, 15166 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: Hong Kong |
| | Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | FDS3572 |
| Hersteller | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Beschreibung | MOSFET N-CH 80V 8.9A 8SOIC |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs , |
| Teilstatus | 15166 pcs Stock |
| VGS (th) (Max) @ Id | 4V @ 250µA |
| Vgs (Max) | ±20V |
| Technologie | MOSFET (Metal Oxide) |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SO |
| Serie | PowerTrench® |
| Rds On (Max) @ Id, Vgs | 16 mOhm @ 8.9A, 10V |
| Verlustleistung (max) | 2.5W (Ta) |
| Verpackung | Cut Tape (CT) |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Andere Namen | FDS3572CT |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 6 Weeks |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds | 1990pF @ 25V |
| Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs | 41nC @ 10V |
| Typ FET | N-Channel |
| FET-Merkmal | - |
| Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On) | 6V, 10V |
| Drain-Source-Spannung (Vdss) | 80V |
| detaillierte Beschreibung | N-Channel 80V 8.9A (Ta) 2.5W (Ta) Surface Mount 8-SO |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C | 8.9A (Ta) |

FDS3572 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDS3572-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDS3572 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 FDS3572 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| sein:  FDS3572-NL FAIRCH FDS3572-NL FAIRCH |  FDS3572_NL FAIRCHI FAIRCHI SOP-8 |  FDS3570 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 80V 9A 8SOIC |  FDS3570_NL FAIRCHI FAIRCHI SOP-8 |
|  FDS3572 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 80V 8.9A 8SOIC |  FDS3570 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 80V 9A 8SOIC |  FDS3580 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 80V 7.6A 8SOIC |  FDS3580 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 80V 7.6A 8SOIC |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---------------------|----------------------|---------------|--|
| FDS3572 AMI Semiconductor / ON Semiconductor | FDS3572 Datenblatt | FDS3572-Datenblätter | FDS3572 PDF | AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDS3572 |
| FDS3572 Electronic | FDS3572-Komponenten | FDS3572-Verteiler | FDS3572-Bild | FDS3572-Teil |
| FDS3572 Preis | FDS3572 Hersteller | FDS3572 Bild | FDS3572 Aktie | FDS3572 Inventar |
| FDS3572 Neu | FDS3572 Original | FDS3572 garantiert | FDS3572 RFQ | FDS3572 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