



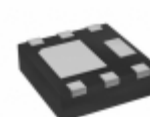


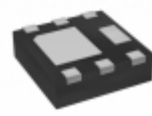


	<h2 style="color: red;">DMT6002LPS-13</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DMT6002LPS-13</p> <p>Hersteller / Marke: Diodes Incorporated</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 60V 100A POWERDI5060</p> <p>Datenblätter:  DMT6002LPS-13.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern 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	DMT6002LPS-13
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 100A POWERDI5060
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PowerDI5060-8
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rds On (Max) @ Id, Vgs	2 mOhm @ 50A, 10V
Verlustleistung (max)	2.3W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	6555pF @ 30V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	130.8nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	6V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 60V 100A (Tc) 2.3W Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	100A (Tc)

DMT6002LPS-13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DMT6002LPS-13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DMT6002LPS-13 Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ DMT6002LPS-13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DMT6004SPS DIODES DMT6004SPS DIODES</p>	 <p>DMT4P22K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>DMT5015LDFD-13 Diodes Incorporated MOSFET N-CH 50V 9.1A 6DFN</p>	 <p>DMT6004SPS-13 Diodes Incorporated MOSFET N-CH 60V 23A POWERDI5060</p>
 <p>DMT6005LCT Diodes Incorporated MOSFET NCH 60V 100A TO220AB</p>	 <p>DMT5015LDFD-7 Diodes Incorporated MOSFET N-CH 50V 9.1A 6DFN</p>	 <p>DMT6004SCT Diodes Incorporated MOSFET N-CH 60V 100A TO220-3</p>	 <p>DMT4S1K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10000PF 10% 400VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DMT6002LPS-13 Diodes Incorporated	DMT6002LPS-13 Datenblatt	DMT6002LPS-13-Datenblätter	DMT6002LPS-13 PDF	Diodes Incorporated DMT6002LPS-13
DMT6002LPS-13 Electronic	DMT6002LPS-13-Komponenten	DMT6002LPS-13-Verteiler	DMT6002LPS-13-Bild	DMT6002LPS-13-Teil
DMT6002LPS-13 Preis	DMT6002LPS-13 Hersteller	DMT6002LPS-13 Bild	DMT6002LPS-13 Aktie	DMT6002LPS-13 Inventar
DMT6002LPS-13 Neu	DMT6002LPS-13 Original	DMT6002LPS-13 garantiert	DMT6002LPS-13 RFQ	DMT6002LPS-13 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