



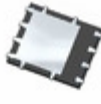


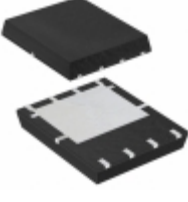



	DMTH10H010SPS-13	
	Hersteller-Teilenummer:	DMTH10H010SPS-13
	Hersteller / Marke:	Diodes Incorporated
	Teil der Beschreibung:	MOSFETN-CH 100VPOWERDI5060-8
	Datenblätter:	 DMTH10H010SPS-13.pdf
	RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	DMTH10H010SPS-13
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	MOSFETN-CH 100VPOWERDI5060-8
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PowerDI5060-8
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rds On (Max) @ Id, Vgs	8.8 mOhm @ 13A, 10V
Verlustleistung (max)	1.5W (Ta)
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN
Andere Namen	DMTH10H010SPS-13DICT
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	4.468nF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	56.4nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	6V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 100V 11.8A (Ta), 123A (Tc) 1.5W (Ta)
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	11.8A (Ta), 123A (Tc)

DMTH10H010SPS-13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DMTH10H010SPS-13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DMTH10H010SPS-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 DMTH10H010SPS-13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DMTH10H010LCTB-13 Diodes Incorporated MOSFET BVDSS: 61V 100V TO263 T&R</p>	 <p>DMTH10H010SPSQ-13 Diodes Incorporated MOSFET N-CHAN 61V 100V POWERDI50</p>	 <p>DMTH10H030LK3-13 Diodes Incorporated MOSFET NCH 100V 28A TO252</p>	 <p>DMTH10H015LK3-13 Diodes Incorporated MOSFET NCH 100V 52.5A TO252</p>
 <p>DMTH10H015LPS-13 Diodes Incorporated MOSFET NCH 100V 7.3A POWERDI</p>	 <p>DMTH10H025LK3-13 Diodes Incorporated MOSFET NCH 100V TO252</p>	 <p>DMTH10H005LCT-01 TO-220 DMTH10H005LCT-01 TO-220</p>	 <p>DMTH10H010LCT Diodes Incorporated MOSFET 100V 108A TO220AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DMTH10H010SPS-13 Diodes Incorporated	DMTH10H010SPS-13 Datenblatt	DMTH10H010SPS-13-Datenblätter	DMTH10H010SPS-13 PDF	Diodes Incorporated
DMTH10H010SPS-13 Electronic	DMTH10H010SPS-13-Komponenten	DMTH10H010SPS-13-Verteiler	DMTH10H010SPS-13-Bild	DMTH10H010SPS-13
DMTH10H010SPS-13 Preis	DMTH10H010SPS-13 Hersteller	DMTH10H010SPS-13 Bild	DMTH10H010SPS-13 Aktie	DMTH10H010SPS-13-Teil
DMTH10H010SPS-13 Neu	DMTH10H010SPS-13 Original	DMTH10H010SPS-13 garantiert	DMTH10H010SPS-13 RFQ	DMTH10H010SPS-13 Inventar
				DMTH10H010SPS-13 Online bestellen