






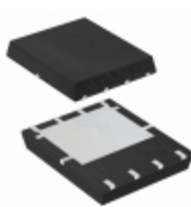

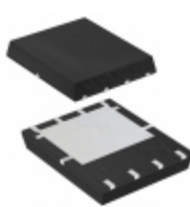

	<b>DMNH6008SCTQ</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	DMNH6008SCTQ
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Diodes Incorporated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET NCH 60V 130A TO220AB
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DMNH6008SCTQ.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	DMNH6008SCTQ
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	MOSFET NCH 60V 130A TO220AB
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rds On (Max) @ Id, Vgs	8 mOhm @ 20A, 10V
Verlustleistung (max)	210W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2596pF @ 30V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	21nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	130A (Tc)

DMNH6008SCTQ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DMNH6008SCTQ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DMNH6008SCTQ 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 DMNH6008SCTQ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DMNH6008SCT</b> Diodes Incorporated MOSFET NCH 60V 130A TO220AB</p>	 <p><b>DMNH4026SSDQ-13</b> Diodes Incorporated MOSFET 2 N-CHANNEL 7.5A 8SO</p>	 <p><b>DMNH4026SSDQ</b> DIODES DMNH4026SSDQ DIODES</p>	 <p><b>DMNH4026SSD-13</b> Diodes Incorporated MOSFET 2 N-CHANNEL 7.5A 8SO</p>
 <p><b>DMNH6008SPSQ-13</b> Diodes Incorporated MOSFET NCH 60V 16.5A POWERDI</p>	 <p><b>DMNH6012LK3-13</b> Diodes Incorporated MOSFET NCH 60V 60A TO252</p>	 <p><b>DMNH6012SPS-13</b> Diodes Incorporated MOSFET N-CHA 60V 50A POWERDI</p>	 <p><b>DMNH4026SSD</b> DIODES DMNH4026SSD DIODES</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DMNH6008SCTQ Diodes Incorporated	DMNH6008SCTQ Datenblatt	DMNH6008SCTQ-Datenblätter	DMNH6008SCTQ PDF	Diodes Incorporated DMNH6008SCTQ
DMNH6008SCTQ Electronic	DMNH6008SCTQ-Komponenten	DMNH6008SCTQ-Verteiler	DMNH6008SCTQ-Bild	DMNH6008SCTQ-Teil
DMNH6008SCTQ Preis	DMNH6008SCTQ Hersteller	DMNH6008SCTQ Bild	DMNH6008SCTQ Aktie	DMNH6008SCTQ Inventar
DMNH6008SCTQ Neu	DMNH6008SCTQ Original	DMNH6008SCTQ garantiert	DMNH6008SCTQ RFQ	DMNH6008SCTQ Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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