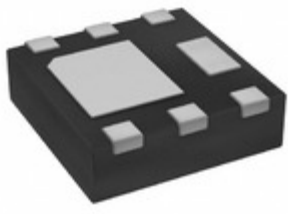




	<h2 style="color: red;">DMP6110SFDF-7</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DMP6110SFDF-7
	Hersteller / Marke:	Diodes Incorporated
	Teil der Beschreibung:	MOSFET P-CH 60V 4.2A UDFN2020-6
	Datenblätter:	 DMP6110SFDF-7.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	DMP6110SFDF-7
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	MOSFET P-CH 60V 4.2A UDFN2020-6
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	U-DFN2020-6 (Type F)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rds On (Max) @ Id, Vgs	110 mOhm @ 4.5A, 10V
Verlustleistung (max)	1.97W (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-UDFN Exposed Pad
Andere Namen	DMP6110SFDF-7-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	969pF @ 30V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	17.2nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 60V 4.2A (Ta) 1.97W (Ta) Surface Mount U-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	4.2A (Ta)

DMP6110SFDF-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DMP6110SFDF-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DMP6110SFDF-7 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 DMP6110SFDF-7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  DMP6110SSDQ-13 Diodes Incorporated MOSFET P-CHANNEL 60V 7.8A 8SO	 DMP6110SSD-13 Diodes Incorporated MOSFET 2P-CH 60V 3.3A 8SO	 DMP6110SSS DIODES DMP6110SSS DIODES	 DMP6110SSDQ DIODES DMP6110SSDQ DIODES
 DMP6110SFDF-13 Diodes Incorporated MOSFET P-CH 60V 4.2A UDFN2020-6	 DMP6050SSD-13 Diodes Incorporated MOSFET 2P-CH 60V 4.8A 8-SO	 DMP6050SSD DIODES DMP6050SSD DIODES	 DMP6101A Crydom Co. INPUT MODULE DC 34MA 5VDC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DMP6110SFDF-7 Diodes Incorporated	DMP6110SFDF-7 Datenblatt	DMP6110SFDF-7-Datenblätter	DMP6110SFDF-7 PDF	Diodes Incorporated DMP6110SFDF-7
DMP6110SFDF-7 Electronic	DMP6110SFDF-7-Komponenten	DMP6110SFDF-7-Verteiler	DMP6110SFDF-7-Bild	DMP6110SFDF-7-Teil
DMP6110SFDF-7 Preis	DMP6110SFDF-7 Hersteller	DMP6110SFDF-7 Bild	DMP6110SFDF-7 Aktie	DMP6110SFDF-7 Inventar
DMP6110SFDF-7 Neu	DMP6110SFDF-7 Original	DMP6110SFDF-7 garantiert	DMP6110SFDF-7 RFQ	DMP6110SFDF-7 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