

	ZXMN2F30FHTA	
	Hersteller-Teilenummer:	ZXMN2F30FHTA
	Hersteller / Marke:	Diodes Incorporated
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 20V 4.1A SOT23-3
	Datenblätter:	 ZXMN2F30FHTA.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 206571 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	ZXMN2F30FHTA
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	MOSFET N-CH 20V 4.1A SOT23-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	206571 pcs Stock
Serie	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Verlustleistung (max)	960mW (Ta)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 °C	4.1A (Ta)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	45 mOhm @ 2.5A, 4.5V
VGS (th) (Max) @ Id	1.5V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	4.8nC @ 4.5V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	452pF @ 10V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	2.5V, 4.5V
Vgs (Max)	±12V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

ZXMN2F30FHTA ist neu im Original, Suche ZXMN2F30FHTA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ZXMN2F30FHTA Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ZXMN2F30FHTA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 ZXMN2B14FH ZET ZXMN2B14FH ZET	 ZXMN3A01 ZETEX ZXMN3A01 ZETEX	 ZXMN2F30FH ZET ZXMN2F30FH ZET	 ZXMN2F34FH Original ZXMN2F34FH Original
 ZXMN2B14FHTA Diodes Incorporated MOSFET N-CH 20V 3.5A SOT23-3	 ZXMN2B03E6TA Diodes Incorporated MOSFET N-CH 20V 4.3A SOT23-6	 ZXMN3804 ZETEX ZETEX SOP-8	 ZXMN2F34MATA Diodes Incorporated MOSFET N-CH 20V 4A DFN-2X2

heiße Teile

Mehr

- | | | | | | | | | | |
|--|--|---|---|---|--|--|---|---|---|
|  ZXMN20B28KTC |  ZXMN2A02N8TA |  ZXMN2A03E6TA | D ZXMN2A14FTC |  ZXMN2B03E6TA |  ZXMN2F34FH |  ZXMN3A01FTA |  ZXMN3A02X8TA |  ZXMN3A04DN8TC |  ZXMN3A06DN8TA |
|  ZXMN2A01E6TA |  ZXMN2A02N8TC |  ZXMN2A04DN8 |  ZXMN2AM832TA |  ZXMN2B14FH |  ZXMN2F34FHTA | D ZXMN3A01FTC |  ZXMN3A03E6 |  ZXMN3A04K |  ZXMN3A06DN8TC |
|  ZXMN2A01FTA | D ZXMN2A02X8TA |  ZXMN2A04DN8TA |  ZXMN2AMCTA |  ZXMN2B14FHTA | D ZXMN2F34MATA |  ZXMN3A01ZTA |  ZXMN3A03E6TA |  ZXMN3A04KTC |  ZXMN3A14F |
| D ZXMN2A01FTC |  ZXMN2A02X8TC |  ZXMN2A04DN8TC |  ZXMN2B01FTA |  ZXMN2F30FH |  ZXMN3A01E6TA |  ZXMN3A02N8 |  ZXMN3A04DN8 | D ZXMN3A06D |  ZXMN3A14FQTA |
|  ZXMN2A02N8 |  ZXMN2A03E6 |  ZXMN2A14FTA |  ZXMN2B01FTC |  ZXMN2F30FHQTA |  ZXMN3A01F |  ZXMN3A02N8TA |  ZXMN3A04DN8TA |  ZXMN3A06DN8 |  ZXMN3A14FTA |

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