









	<h2 style="color: red;">BSC072N08NS5ATMA1</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BSC072N08NS5ATMA1
	Hersteller / Marke:	International Rectifier (Infineon Technologies)
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 80V 74A 8TDFN
	Datenblätter:	 BSC072N08NS5ATMA1.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	BSC072N08NS5ATMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 80V 74A 8TDFN
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3.8V @ 36μA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TDFN-8
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	7.2 mOhm @ 37A, 10V
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta), 69W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2100pF @ 40V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	29nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	6V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	80V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	74A (Tc)

BSC072N08NS5ATMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSC072N08NS5ATMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSC072N08NS5ATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ BSC072N08NS5ATMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  BSC076N06NS3 G I BSC076N06NS3 G I	 BSC072N08NS3G INFINEON BSC072N08NS3G INFINEON	 BSC072N3S Original BULK SO	 BSC076N06NS3G INFINEO BSC076N06NS3G INFINEO
 BSC072N08NS5 INFINEON BSC072N08NS5 INFINEON	 BSC072N03NS3G INFINEON BSC072N03NS3G INFINEON	 BSC072N03LDGATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET 2N-CH 30V 11.5A 8TDFN	 BSC076N06NS3 INFINEO BSC076N06NS3 INFINEO

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BSC072N08NS5ATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	BSC072N08NS5ATMA1 Datenblatt	BSC072N08NS5ATMA1-Datenblätter	BSC072N08NS5ATMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BSC072N08NS5ATMA1
BSC072N08NS5ATMA1 Electronic	BSC072N08NS5ATMA1-Komponenten	BSC072N08NS5ATMA1-Verteiler	BSC072N08NS5ATMA1-Bild	BSC072N08NS5ATMA1-Teil
BSC072N08NS5ATMA1 Preis	BSC072N08NS5ATMA1 Hersteller	BSC072N08NS5ATMA1 Bild	BSC072N08NS5ATMA1 Aktie	BSC072N08NS5ATMA1 Inventar
BSC072N08NS5ATMA1 Neu	BSC072N08NS5ATMA1 Original	BSC072N08NS5ATMA1 garantiert	BSC072N08NS5ATMA1 RFQ	BSC072N08NS5ATMA1 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