









	<h2 style="color: #E67E22;">IPT015N10N5ATMA1</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	IPT015N10N5ATMA1
	Hersteller / Marke:	International Rectifier (Infineon Technologies)
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 100V 300A 8HSOF
Datenblätter:	 IPT015N10N5ATMA1.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	IPT015N10N5ATMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 300A 8HSOF
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3.8V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-HSOF-8-1
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.5 mOhm @ 150A, 10V
Verlustleistung (max)	375W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerSFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	16000pF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	211nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	6V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	300A (Tc)

IPT015N10N5ATMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPT015N10N5ATMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPT015N10N5ATMA1 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 IPT015N10N5ATMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IPT020N10N3 INFINEON IPT020N10N3 INFINEON</p>	 <p>IPT012N08N5ATMA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 80V 300A 8HSOF</p>	 <p>IPT007N06NATMA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 300A 8HSOF</p>	 <p>IPT020N10N INFINEON IPT020N10N INFINEON</p>
 <p>IPT015N10N5ATMAA INFINEON INFINEON PG-HSOF-8</p>	 <p>IPT029N08N5ATMA1 Infineon Technologies MV POWER MOS</p>	 <p>IPT012N06NATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 60V 240A HSOF-8</p>	 <p>IPT020N10N3ATMA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 300A 8HSOF</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IPT015N10N5ATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	IPT015N10N5ATMA1 Datenblatt	IPT015N10N5ATMA1-Datenblätter	IPT015N10N5ATMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IPT015N10N5ATMA1
IPT015N10N5ATMA1 Electronic	IPT015N10N5ATMA1-Komponenten	IPT015N10N5ATMA1-Verteiler	IPT015N10N5ATMA1-Bild	IPT015N10N5ATMA1-Teil
IPT015N10N5ATMA1 Preis	IPT015N10N5ATMA1 Hersteller	IPT015N10N5ATMA1 Bild	IPT015N10N5ATMA1 Aktie	IPT015N10N5ATMA1 Inventar
IPT015N10N5ATMA1 Neu	IPT015N10N5ATMA1 Original	IPT015N10N5ATMA1 garantiert	IPT015N10N5ATMA1 RFQ	IPT015N10N5ATMA1 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