









	<h2 style="color: red;">IPB025N10N3GATMA1</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	IPB025N10N3GATMA1
	Hersteller / Marke:	International Rectifier (Infineon Technologies)
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 100V 180A TO263-7
Datenblätter:	 IPB025N10N3GATMA1.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	IPB025N10N3GATMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 180A TO263-7
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3.5V @ 275µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO263-7
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	2.5 mOhm @ 100A, 10V
Verlustleistung (max)	300W (Tc)
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-7, D ² Pak (6 Leads + Tab)
Andere Namen	IPB025N10N3 GCT
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	14800pF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	206nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	6V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 100V 180A (Tc) 300W (Tc) Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	180A (Tc)

IPB025N10N3GATMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPB025N10N3GATMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPB025N10N3GATMA1 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 IPB025N10N3GATMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  IPB026N06N(026N06N) INFINEON IPB026N06N(026N06N) INFINEON	 IPB025N08N3G INFINEO IPB025N08N3G INFINEO	 IPB026N06N INFINEO IPB026N06N INFINEO	 IPB025N08N3GATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 80V 120A TO263-3
 IPB027N10N3 G INFINEON IPB027N10N3 G INFINEON	 IPB025N08N3 G Infineon Technologies IPB025N08N3 G Infineon Technologies	 IPB026N06NATMA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 25A TO263-3	 IPB025N10N3G INFINEO IPB025N10N3G INFINEO

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

IPB025N10N3GATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	IPB025N10N3GATMA1 Datenblatt	IPB025N10N3GATMA1-Datenblätter	IPB025N10N3GATMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IPB025N10N3GATMA1
IPB025N10N3GATMA1 Electronic	IPB025N10N3GATMA1-Komponenten	IPB025N10N3GATMA1-Verteiler	IPB025N10N3GATMA1-Bild	IPB025N10N3GATMA1-Teil
IPB025N10N3GATMA1 Preis	IPB025N10N3GATMA1 Hersteller	IPB025N10N3GATMA1 Bild	IPB025N10N3GATMA1 Aktie	IPB025N10N3GATMA1 Inventar
IPB025N10N3GATMA1 Neu	IPB025N10N3GATMA1 Original	IPB025N10N3GATMA1 garantiert	IPB025N10N3GATMA1 RFQ	IPB025N10N3GATMA1 Online bestellen