






	<h2 style="color: orange;">IPI16CNE8N G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IPI16CNE8N G</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 85V 53A TO262-3</p> <p>Datenblätter:  IPI16CNE8N G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	IPI16CNE8N G
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 85V 53A TO262-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 61µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO262-3
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	16.5 mOhm @ 53A, 10V
Verlustleistung (max)	100W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-262-3 Long Leads, I ² Pak, TO-262AA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	3230pF @ 40V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	48nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	85V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	53A (Tc)

IPI16CNE8N G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPI16CNE8N G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPI16CNE8N G 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 IPI16CNE8N G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IPI180N10N3GXKSA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 43A TO262-3</p>	 <p>IPI200N25N3 G Infineon Technologies MOSFET N-CH 250V 64A TO262-3</p>	 <p>IPI200N25N3GAKSA1 International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 250V 64A TO262-3</p>	 <p>IPI16CN10N G Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 53A TO262-3</p>
 <p>IPI14N03LA Infineon Technologies MOSFET N-CH 25V 30A I2PAK</p>	 <p>IPI200N15N3 G Infineon Technologies MOSFET N-CH 150V 50A TO262-3</p>	 <p>IPI139N08N3GHKSA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 80V 45A TO262-3</p>	 <p>IPI16CN10NG INFINEON IPI16CN10NG INFINEON</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IPI16CNE8N G International Rectifier (Infineon Technologies)	IPI16CNE8N G Datenblatt	IPI16CNE8N G-Datenblätter	IPI16CNE8N G PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IPI16CNE8N G
IPI16CNE8N G Electronic	IPI16CNE8N G-Komponenten	IPI16CNE8N G-Verteiler	IPI16CNE8N G-Bild	IPI16CNE8N G-Teil
IPI16CNE8N G Preis	IPI16CNE8N G Hersteller	IPI16CNE8N G Bild	IPI16CNE8N G Aktie	IPI16CNE8N G Inventar
IPI16CNE8N G Neu	IPI16CNE8N G Original	IPI16CNE8N G garantiert	IPI16CNE8N G RFQ	IPI16CNE8N G Online bestellen