

	<h2 style="color: red;">IPP08CNE8N G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	IPP08CNE8N G
	<b>Hersteller / Marke:</b>	International Rectifier (Infineon Technologies)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 85V 95A TO-220
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">IPP08CNE8N G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS







### Spezifikationen

Teilenummer	IPP08CNE8N G
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 85V 95A TO-220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 130µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO-220-3
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	6.4 mOhm @ 95A, 10V
Verlustleistung (max)	167W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	6690pF @ 40V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	99nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	85V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	95A (Tc)

IPP08CNE8N G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPP08CNE8N G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPP08CNE8N 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 IPP08CNE8N G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>IPP08CN10L G</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 98A TO220-3	 <b>IPP08CN10N</b> INFINEON IPP08CN10N INFINEON	 <b>IPP093N06N3</b> Infineon IPP093N06N3 Infineon	 <b>IPP08CN10N G</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 95A TO-220
 <b>IPP093N06N3 G</b> Infineon IPP093N06N3 G Infineon	 <b>IPP091N06NG</b> INF IPP091N06NG INF	 <b>IPP08CNE8NG</b> INFINEON IPP08CNE8NG INFINEON	 <b>IPP08CN10NG</b> INFINEON IPP08CN10NG INFINEON

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IPP08CNE8N G International Rectifier (Infineon Technologies)	IPP08CNE8N G Datenblatt	IPP08CNE8N G-Datenblätter	IPP08CNE8N G PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IPP08CNE8N G
IPP08CNE8N G Electronic	IPP08CNE8N G-Komponenten	IPP08CNE8N G-Verteiler	IPP08CNE8N G-Bild	IPP08CNE8N G-Teil
IPP08CNE8N G Preis	IPP08CNE8N G Hersteller	IPP08CNE8N G Bild	IPP08CNE8N G Aktie	IPP08CNE8N G Inventar
IPP08CNE8N G Neu	IPP08CNE8N G Original	IPP08CNE8N G garantiert	IPP08CNE8N G RFQ	IPP08CNE8N G 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