







	<h2 style="color: orange;">IPU64CN10N G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	IPU64CN10N G
	<b>Hersteller / Marke:</b>	International Rectifier (Infineon Technologies)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 100V 17A TO251-3
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">IPU64CN10N 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	IPU64CN10N G
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 17A TO251-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 20µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO251-3
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	64 mOhm @ 17A, 10V
Verlustleistung (max)	44W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-251-3 Short Leads, IPak, TO-251AA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	569pF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	9nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	17A (Tc)

IPU64CN10N G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPU64CN10N G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPU64CN10N 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 IPU64CN10N G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>IPU80R1K0CEAKMA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 800V TO251-3</p>	 <p><b>IPU78CN10N G</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 13A TO251-3</p>	 <p><b>IPU60R600C6AKMA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 600V 7.3A TO251</p>	 <p><b>IPU60R950C6AKMA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 600V 4.4A TO251</p>
 <p><b>IPU80R1K0CEBKMA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 800V 5.7A TO251-3</p>	 <p><b>IPU60R600C6BKMA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 600V 7.3A TO-251</p>	 <p><b>IPU80R1K2P7AKMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 800V 4.5A TO251-3</p>	 <p><b>IPU80R1KOCE</b> infineon IPU80R1KOCE infineon</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IPU64CN10N G International Rectifier (Infineon Technologies)	IPU64CN10N G Datenblatt	IPU64CN10N G-Datenblätter	IPU64CN10N G PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IPU64CN10N G
IPU64CN10N G Electronic	IPU64CN10N G-Komponenten	IPU64CN10N G-Verteiler	IPU64CN10N G-Bild	IPU64CN10N G-Teil
IPU64CN10N G Preis	IPU64CN10N G Hersteller	IPU64CN10N G Bild	IPU64CN10N G Aktie	IPU64CN10N G Inventar
IPU64CN10N G Neu	IPU64CN10N G Original	IPU64CN10N G garantiert	IPU64CN10N G RFQ	IPU64CN10N G Online bestellen