
	<h2 style="color: #e67e22;">IPU78CN10N G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IPU78CN10N G</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 13A TO251-3</p> <p>Datenblätter:  IPU78CN10N 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	IPU78CN10N G
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 13A TO251-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 12μA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO251-3
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	78 mOhm @ 13A, 10V
Verlustleistung (max)	31W (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	716pF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	11nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	13A (Tc)

IPU78CN10N G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPU78CN10N G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPU78CN10N 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 IPU78CN10N G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IPU80R1K2P7AKMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 800V 4.5A TO251-3</p>	 <p>IPU80R1K0CE infineon IPU80R1K0CE infineon</p>	 <p>IPU80R1K4CE INFINEON IPU80R1K4CE INFINEON</p>	 <p>IPU60R600C6BKMA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 600V 7.3A TO-251</p>
 <p>IPU64CN10N G Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 17A TO251-3</p>	 <p>IPU80R1K0CEBKMA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 800V 5.7A TO251-3</p>	 <p>IPU80R1K0CEAKMA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 800V TO251-3</p>	 <p>IPU60R950C6AKMA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 600V 4.4A TO251</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IPU78CN10N G International Rectifier (Infineon Technologies)	IPU78CN10N G Datenblatt	IPU78CN10N G-Datenblätter	IPU78CN10N G PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IPU78CN10N G
IPU78CN10N G Electronic	IPU78CN10N G-Komponenten	IPU78CN10N G-Verteiler	IPU78CN10N G-Bild	IPU78CN10N G-Teil
IPU78CN10N G Preis	IPU78CN10N G Hersteller	IPU78CN10N G Bild	IPU78CN10N G Aktie	IPU78CN10N G Inventar
IPU78CN10N G Neu	IPU78CN10N G Original	IPU78CN10N G garantiert	IPU78CN10N G RFQ	IPU78CN10N 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