
	<h2>IPP126N10N3GXKSA1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IPP126N10N3GXKSA1</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 58A TO220-3</p> <p>Datenblätter:  IPP126N10N3GXKSA1.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	IPP126N10N3GXKSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 58A TO220-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3.5V @ 46µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO-220-3
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	12.3 mOhm @ 46A, 10V
Verlustleistung (max)	94W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2500pF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	35nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	6V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	58A (Tc)

IPP126N10N3GXKSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPP126N10N3GXKSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPP126N10N3GXKSA1 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 IPP126N10N3GXKSA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IPP126N10N3 G infineon IPP126N10N3 G infineon</p>	 <p>IPP12CN10LGXKSA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 69A TO220-3</p>	 <p>IPP12CN10N G Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 67A TO-220</p>	 <p>IPP120P04P404AKSA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH TO220-3</p>
 <p>IPP12CN10L G I IPP12CN10L G I</p>	 <p>IPP120P04P4L-03 INFINEON IPP120P04P4L-03 INFINEON</p>	 <p>IPP12CN10LG I IPP12CN10LG I</p>	 <p>IPP120P04P4L03AKSA1 Infineon Technologies MOSFET P-CH 40V 120A TO220-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IPP126N10N3GXKSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	IPP126N10N3GXKSA1 Datenblatt	IPP126N10N3GXKSA1-Datenblätter	IPP126N10N3GXKSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IPP126N10N3GXKSA1
IPP126N10N3GXKSA1 Electronic	IPP126N10N3GXKSA1-Komponenten	IPP126N10N3GXKSA1-Verteiler	IPP126N10N3GXKSA1-Bild	IPP126N10N3GXKSA1-Teil
IPP126N10N3GXKSA1 Preis	IPP126N10N3GXKSA1 Hersteller	IPP126N10N3GXKSA1 Bild	IPP126N10N3GXKSA1 Aktie	IPP126N10N3GXKSA1 Inventar
IPP126N10N3GXKSA1 Neu	IPP126N10N3GXKSA1 Original	IPP126N10N3GXKSA1 garantiert	IPP126N10N3GXKSA1 RFQ	IPP126N10N3GXKSA1 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