









	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IPP80CN10NGHKS1</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 100V 13A TO-220</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IPP80CN10NGHKS1.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung von:</b> Hong Kong</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">IPP80CN10NGHKS1</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 13A TO-220
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 12μA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO-220-3
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	80 mOhm @ 13A, 10V
Verlustleistung (max)	31W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
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)

IPP80CN10NGHKS1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPP80CN10NGHKS1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPP80CN10NGHKS1 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 IPP80CN10NGHKS1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IPP77N06S3-09</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 77A TO-220</p>	 <p><b>IPP80N03S4L04AKSA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 80A TO220-3</p>	 <p><b>IPP80N03S4L-04</b> I IPP80N03S4L-04 I</p>	 <p><b>IPP80CN10N</b> Infineon Infineon TO-220</p>
 <p><b>IPP80N03S4L03AKSA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 30V 80A TO220-3</p>	 <p><b>IPP80CN10NG(80CN10N)</b> INFINEON IPP80CN10NG(80CN10N) INFINEON</p>	 <p><b>IPP80N03S4L-03</b> Infineon Technologies IPP80N03S4L-03 Infineon Technologies</p>	 <p><b>IPP80CN10N G</b> INFINEON IPP80CN10N G INFINEON</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IPP80CN10NGHKS1 International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IPP80CN10NGHKS1 Datenblatt</a>	<a href="#">IPP80CN10NGHKS1-Datenblätter</a>	<a href="#">IPP80CN10NGHKS1 PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IPP80CN10NGHKS1</a>
<a href="#">IPP80CN10NGHKS1 Electronic</a>	<a href="#">IPP80CN10NGHKS1-Komponenten</a>	<a href="#">IPP80CN10NGHKS1-Verteiler</a>	<a href="#">IPP80CN10NGHKS1-Bild</a>	<a href="#">IPP80CN10NGHKS1-Teil</a>
<a href="#">IPP80CN10NGHKS1 Preis</a>	<a href="#">IPP80CN10NGHKS1 Hersteller</a>	<a href="#">IPP80CN10NGHKS1 Bild</a>	<a href="#">IPP80CN10NGHKS1 Aktie</a>	<a href="#">IPP80CN10NGHKS1 Inventar</a>
<a href="#">IPP80CN10NGHKS1 Neu</a>	<a href="#">IPP80CN10NGHKS1 Original</a>	<a href="#">IPP80CN10NGHKS1 garantiert</a>	<a href="#">IPP80CN10NGHKS1 RFQ</a>	<a href="#">IPP80CN10NGHKS1 Online bestellen</a>

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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