









	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IPP045N10N3GHKSA1</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 100A TO220-3</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IPP045N10N3GHKSA1.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	IPP045N10N3GHKSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 100A TO220-3
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	3.5V @ 150µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO-220-3
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	4.5 mOhm @ 100A, 10V
Verlustleistung (max)	214W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	8410pF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	117nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	100A (Tc)

IPP045N10N3GHKSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPP045N10N3GHKSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPP045N10N3GHKSA1 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 IPP045N10N3GHKSA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IPP042N03LGXKSA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 70A TO-220-3</p>	 <p><b>IPP045N10N3GXKSA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 100A TO220-3</p>	 <p><b>IPP045N10N3G</b> INF IPP045N10N3G INF</p>	 <p><b>IPP048N04NG</b> I IPP048N04NG I</p>
 <p><b>IPP048N04NGXKSA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 70A TO220-3</p>	 <p><b>IPP045N10N3 G</b> INFINEA IPP045N10N3 G INFINEA</p>	 <p><b>IPP048N04N G</b> INFINEON IPP048N04N G INFINEON</p>	 <p><b>IPP045N10N</b> Infi IPP045N10N Infi</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IPP045N10N3GHKSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	IPP045N10N3GHKSA1 Datenblatt	IPP045N10N3GHKSA1-Datenblätter	IPP045N10N3GHKSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IPP045N10N3GHKSA1
IPP045N10N3GHKSA1 Electronic	IPP045N10N3GHKSA1-Komponenten	IPP045N10N3GHKSA1-Verteiler	IPP045N10N3GHKSA1-Bild	IPP045N10N3GHKSA1-Teil
IPP045N10N3GHKSA1 Preis	IPP045N10N3GHKSA1 Hersteller	IPP045N10N3GHKSA1 Bild	IPP045N10N3GHKSA1 Aktie	IPP045N10N3GHKSA1 Inventar
IPP045N10N3GHKSA1 Neu	IPP045N10N3GHKSA1 Original	IPP045N10N3GHKSA1 garantiert	IPP045N10N3GHKSA1 RFQ	IPP045N10N3GHKSA1 Online bestellen

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