

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IPP042N03LGXKSA1</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 30V 70A TO-220-3</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IPP042N03LGXKSA1.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="#">IPP042N03LGXKSA1</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 70A TO-220-3
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	2.2V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO-220-3
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	4.2 mOhm @ 30A, 10V
Verlustleistung (max)	79W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	3900pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	38nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	70A (Tc)

IPP042N03LGXKSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPP042N03LGXKSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPP042N03LGXKSA1 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 IPP042N03LGXKSA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IPP045N10N3 G</b> INFINEA IPP045N10N3 G INFINEA</p>	 <p><b>IPP042N03LG</b> INF IPP042N03LG INF</p>	 <p><b>IPP041N12N3GXKSA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 120V 120A TO220-3</p>	 <p><b>IPP045N10N3GHKSA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 100A TO220-3</p>
 <p><b>IPP045N10N</b> Infi IPP045N10N Infi</p>	 <p><b>IPP041N12N3G</b> VB IPP041N12N3G VB</p>	 <p><b>IPP045N10N3</b> Original TO-220</p>	 <p><b>IPP042N03LGHKSA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 70A TO-220-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IPP042N03LGXKSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IPP042N03LGXKSA1 Datenblatt</a>	<a href="#">IPP042N03LGXKSA1-Datenblätter</a>	<a href="#">IPP042N03LGXKSA1 PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IPP042N03LGXKSA1</a>
<a href="#">IPP042N03LGXKSA1 Electronic</a>	<a href="#">IPP042N03LGXKSA1-Komponenten</a>	<a href="#">IPP042N03LGXKSA1-Verteiler</a>	<a href="#">IPP042N03LGXKSA1-Bild</a>	<a href="#">IPP042N03LGXKSA1-Teil</a>
<a href="#">IPP042N03LGXKSA1 Preis</a>	<a href="#">IPP042N03LGXKSA1 Hersteller</a>	<a href="#">IPP042N03LGXKSA1 Bild</a>	<a href="#">IPP042N03LGXKSA1 Aktie</a>	<a href="#">IPP042N03LGXKSA1 Inventar</a>
<a href="#">IPP042N03LGXKSA1 Neu</a>	<a href="#">IPP042N03LGXKSA1 Original</a>	<a href="#">IPP042N03LGXKSA1 garantiert</a>	<a href="#">IPP042N03LGXKSA1 RFQ</a>	<a href="#">IPP042N03LGXKSA1 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