









	<h2 style="color: #e67e22;">IPP06CN10NGXKSA1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IPP06CN10NGXKSA1</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 100A TO-220</p> <hr/> <p>Datenblätter:  IPP06CN10NGXKSA1.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	IPP06CN10NGXKSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 100A TO-220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 180µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO-220-3
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	6.5 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	9200pF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	139nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	100A (Tc)

IPP06CN10NGXKSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPP06CN10NGXKSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPP06CN10NGXKSA1 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 IPP06CN10NGXKSA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IPP06CNE8N G Infineon Technologies MOSFET N-CH 85V 100A TO-220</p>	 <p>IPP06CNE8NG INF IPP06CNE8NG INF</p>	 <p>IPP06CN10LGXKSA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 100A TO220-3</p>	 <p>IPP06CN10N G Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 100A TO-220</p>
 <p>IPP06N03LA Infineon Technologies MOSFET N-CH 25V 50A TO-220AB</p>	 <p>IPP06CN10LG INFINEO IPP06CN10LG INFINEO</p>	 <p>IPP06CN10NG Original IPP06CN10NG Original</p>	 <p>IPP06N80C3 INFINEON IPP06N80C3 INFINEON</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IPP06CN10NGXKSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	IPP06CN10NGXKSA1 Datenblatt	IPP06CN10NGXKSA1-Datenblätter	IPP06CN10NGXKSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IPP06CN10NGXKSA1
IPP06CN10NGXKSA1 Electronic	IPP06CN10NGXKSA1-Komponenten	IPP06CN10NGXKSA1-Verteiler	IPP06CN10NGXKSA1-Bild	IPP06CN10NGXKSA1-Teil
IPP06CN10NGXKSA1 Preis	IPP06CN10NGXKSA1 Hersteller	IPP06CN10NGXKSA1 Bild	IPP06CN10NGXKSA1 Aktie	IPP06CN10NGXKSA1 Inventar
IPP06CN10NGXKSA1 Neu	IPP06CN10NGXKSA1 Original	IPP06CN10NGXKSA1 garantiert	IPP06CN10NGXKSA1 RFQ	IPP06CN10NGXKSA1 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