









	<h2>IPP023N08N5AKSA1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IPP023N08N5AKSA1</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH TO220-3</p> <p>Datenblätter:  IPP023N08N5AKSA1.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	IPP023N08N5AKSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH TO220-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3.8V @ 208µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO-220-3
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	2.3 mOhm @ 100A, 10V
Verlustleistung (max)	300W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	12100pF @ 40V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	166nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	80V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	120A (Tc)

IPP023N08N5AKSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPP023N08N5AKSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPP023N08N5AKSA1 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 IPP023N08N5AKSA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IPP023N04N G INFINEON IPP023N04N G INFINEON</p>	 <p>IPP023N04NGXKSA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 90A TO220-3</p>	 <p>IPP023N04N INFINEON IPP023N04N INFINEON</p>	 <p>IPP023N04NG INFINEO IPP023N04NG INFINEO</p>
 <p>IPP023N10N5 INFINEO IPP023N10N5 INFINEO</p>	 <p>IPP023NE7N INFINEO IPP023NE7N INFINEO</p>	 <p>IPP023N10N5AKSA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 120A TO220-3</p>	 <p>IPP023NE7N3 G Infineon Technologies MOSFET N-CH 75V 120A TO220-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IPP023N08N5AKSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	IPP023N08N5AKSA1 Datenblatt	IPP023N08N5AKSA1-Datenblätter	IPP023N08N5AKSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IPP023N08N5AKSA1
IPP023N08N5AKSA1 Electronic	IPP023N08N5AKSA1-Komponenten	IPP023N08N5AKSA1-Verteiler	IPP023N08N5AKSA1-Bild	IPP023N08N5AKSA1-Teil
IPP023N08N5AKSA1 Preis	IPP023N08N5AKSA1 Hersteller	IPP023N08N5AKSA1 Bild	IPP023N08N5AKSA1 Aktie	IPP023N08N5AKSA1 Inventar
IPP023N08N5AKSA1 Neu	IPP023N08N5AKSA1 Original	IPP023N08N5AKSA1 garantiert	IPP023N08N5AKSA1 RFQ	IPP023N08N5AKSA1 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