

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IPP100N06S205AKSA2</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 55V 100A TO220-3</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  IPP100N06S205AKSA2.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>







Spezifikationen

Teilenummer	IPP100N06S205AKSA2
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 55V 100A TO220-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO220-3-1
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	5 mOhm @ 80A, 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	5110pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	170nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	55V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	100A (Tc)

IPP100N06S205AKSA2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPP100N06S205AKSA2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPP100N06S205AKSA2 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 IPP100N06S205AKSA2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IPP100N06S2L05AKSA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 100A TO220-3</p>	 <p><b>IPP100N04S4H2AKSA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 100A TO220-3-1</p>	 <p><b>IPP100N06S2L05AKSA2</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 100A TO220-3</p>	 <p><b>IPP100N04S4-H2</b> VB IPP100N04S4-H2 VB</p>
 <p><b>IPP100N06S2L-05</b> INFINEO IPP100N06S2L-05 INFINEO</p>	 <p><b>IPP100N06S3-04</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 100A TO-220</p>	 <p><b>IPP100N04S4-03D</b> VB IPP100N04S4-03D VB</p>	 <p><b>IPP100N06S2-05</b> Infineon IPP100N06S2-05 Infineon</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IPP100N06S205AKSA2 International Rectifier (Infineon Technologies)	IPP100N06S205AKSA2 Datenblatt	IPP100N06S205AKSA2-Datenblätter	IPP100N06S205AKSA2 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IPP100N06S205AKSA2
IPP100N06S205AKSA2 Electronic	IPP100N06S205AKSA2-Komponenten	IPP100N06S205AKSA2-Verteiler	IPP100N06S205AKSA2-Bild	IPP100N06S205AKSA2-Teil
IPP100N06S205AKSA2 Preis	IPP100N06S205AKSA2 Hersteller	IPP100N06S205AKSA2 Bild	IPP100N06S205AKSA2 Aktie	IPP100N06S205AKSA2 Inventar
IPP100N06S205AKSA2 Neu	IPP100N06S205AKSA2 Original	IPP100N06S205AKSA2 garantiert	IPP100N06S205AKSA2 RFQ	IPP100N06S205AKSA2 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