








	<p>Hersteller-Teilenummer: IPP50R500CEXKSA1</p>
	<p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 500V 7.6A PG-TO220</p>
	<p>Datenblätter: 1.IPP50R500CEXKSA1.pdf 2.IPP50R500CEXKSA1.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Lieferung 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	IPP50R500CEXKSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 500V 7.6A PG-TO220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3.5V @ 200µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO220-3-1
Serie	CoolMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	500 mOhm @ 2.3A, 13V
Verlustleistung (max)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Andere Namen	IPP50R500CE
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	433pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	18.7nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	Super Junction
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	13V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	500V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 500V 7.6A (Tc) Through Hole PG-TO220-3-1
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	7.6A (Tc)

IPP50R500CEXKSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPP50R500CEXKSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPP50R500CEXKSA1 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 IPP50R500CEXKSA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IPP530N15N3 Infineon IPP530N15N3 Infineon</p>	 <p>IPP50R520CPHKSA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 550V 7.1A TO-220</p>	 <p>IPP50R399CP INFINEO IPP50R399CP INFINEO</p>	 <p>IPP50R520CPXKSA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 500V 7.1A TO-220</p>
 <p>IPP530N15N3 G Infineon Technologies IPP530N15N3 G Infineon Technologies</p>	 <p>IPP50R380CEXKSA1 International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N CH 500V 9.9A PGTO220</p>	 <p>IPP50R500CE Infineon Technologies IPP50R500CE Infineon Technologies</p>	 <p>IPP50R399CPXKSA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 500V 9A TO-220</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IPP50R500CEXKSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	IPP50R500CEXKSA1 Datenblatt	IPP50R500CEXKSA1-Datenblätter	IPP50R500CEXKSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IPP50R500CEXKSA1
IPP50R500CEXKSA1 Electronic	IPP50R500CEXKSA1-Komponenten	IPP50R500CEXKSA1-Verteiler	IPP50R500CEXKSA1-Bild	IPP50R500CEXKSA1-Teil
IPP50R500CEXKSA1 Preis	IPP50R500CEXKSA1 Hersteller	IPP50R500CEXKSA1 Bild	IPP50R500CEXKSA1 Aktie	IPP50R500CEXKSA1 Inventar
IPP50R500CEXKSA1 Neu	IPP50R500CEXKSA1 Original	IPP50R500CEXKSA1 garantiert	IPP50R500CEXKSA1 RFQ	IPP50R500CEXKSA1 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