









	<h2 style="color: red;">IPP110N20NAAKSA1</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	IPP110N20NAAKSA1
	Hersteller / Marke:	International Rectifier (Infineon Technologies)
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 200V 88A TO220-3
Datenblätter:	 IPP110N20NAAKSA1.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	IPP110N20NAAKSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 200V 88A TO220-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 270µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO-220-3
Serie	OptimWatt™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	10.7 mOhm @ 88A, 10V
Verlustleistung (max)	300W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Andere Namen	IPP110N20NA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	7100pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	87nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	200V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 200V 88A (Tc) 300W (Tc) Through Hole PG-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	88A (Tc)

IPP110N20NAAKSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPP110N20NAAKSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPP110N20NAAKSA1 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 IPP110N20NAAKSA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IPP110N20N3G INFINEON IPP110N20N3G INFINEON</p>	 <p>IPP110N20N INFINEON IPP110N20N INFINEON</p>	 <p>IPP111N15N3 G Infineon Technologies IPP111N15N3 G Infineon Technologies</p>	 <p>IPP110N20N3 G Infineon Technologies IPP110N20N3 G Infineon Technologies</p>
 <p>IPP111N15N3G INFINEON IPP111N15N3G INFINEON</p>	 <p>IPP114N03L INFINEON IPP114N03L INFINEON</p>	 <p>IPP111N15N3GXKSA1 International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 150V 83A TO220-3</p>	 <p>IPP110N20N3GXKSA1 International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 200V 88A TO220-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

IPP110N20NAAKSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	IPP110N20NAAKSA1 Datenblatt	IPP110N20NAAKSA1-Datenblätter	IPP110N20NAAKSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IPP110N20NAAKSA1
IPP110N20NAAKSA1 Electronic	IPP110N20NAAKSA1-Komponenten	IPP110N20NAAKSA1-Verteiler	IPP110N20NAAKSA1-Bild	IPP110N20NAAKSA1-Teil
IPP110N20NAAKSA1 Preis	IPP110N20NAAKSA1 Hersteller	IPP110N20NAAKSA1 Bild	IPP110N20NAAKSA1 Aktie	IPP110N20NAAKSA1 Inventar
IPP110N20NAAKSA1 Neu	IPP110N20NAAKSA1 Original	IPP110N20NAAKSA1 garantiert	IPP110N20NAAKSA1 RFQ	IPP110N20NAAKSA1 Online bestellen