



IPP052NE7N3GXKSA1

Hersteller Teilenummer:	IPP052NE7N3GXKSA1
Hersteller / Marke	INFINEON
Teil der Beschreibung:	
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

IPP052NE7N3GXKSA1 100% Neu Original 5100 pcs auf Lager, Finden Sie IPP052NE7N3GXKSA1 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, IPP052NE7N3GXKSA1 kaufen International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie, 100% Vertrauen garantieren. Anfrage IPP052NE7N3GXKSA1: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von IPP052NE7N3GXKSA1

Tellenummer	IPP052NE7N3GXKSA1	Hersteller / Marke	INFINEON
VGS (th) (Max) @ Id	3.8V @ 91µA	Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)	Supplier Device-Gehäuse	PG-T0220-3-1
Serie	OptiMOS™	Rds On (Max) @ Id, Vgs	5.2 mOhm @ 80A, 10V
Verlustleistung (max)	150W (Tc)	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3	Andere Namen	IPP052NE7N3 G IPP052NE7N3 G-ND IPP052NE7N3G SP000641726
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)	Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)	Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	4750pF @ 37.5V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	68nC @ 10V	Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-	Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	75V	detaillierte Beschreibung	N-Channel 75V 80A (Tc) 150W (Tc) Through Hole PG-T0220-3-1
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	80A (Tc)	Bestandsmenge	5100 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Spezialisierte ICS	Beschreibung	
Bleifreier Status / RoHS Status			

In IPP052NE7N3GXKSA1 enthaltene Keywords

International Rectifier (Infineon Technologies) IPP052NE7N3GXKSA1	IPP052NE7N3GXKSA1-Teil IPP052NE7N3GXKSA1 Technisch	IPP052NE7N3GXKSA1 Preis IPP052NE7N3GXKSA1-Bestand	IPP052NE7N3GXKSA1-Vertriebspartner IPP052NE7N3GXKSA1 Inventar
IPP052NE7N3GXKSA1 Lieferant	IPP052NE7N3GXKSA1 Online-Bestellung	IPP052NE7N3GXKSA1 Anfrage	IPP052NE7N3GXKSA1-Bild
IPP052NE7N3GXKSA1 Bild	IPP052NE7N3GXKSA1 pdf	IPP052NE7N3GXKSA1 Datenblatt	IPP052NE7N3GXKSA1 Datenblatt
IPP052NE7N3GXKSA1 pdf-Datenblatt	Laden Sie das IPP052NE7N3GXKSA1-Datenblatt herunter	International Rectifier (Infineon Technologies) Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies) IPP052NE7N3GXKSA1
International Rectifier IPP052NE7N3GXKSA1	Infineon Technologies IPP052NE7N3GXKSA1	International Rectifier (Infineon Technologies) IPP052NE7N3GXKSA1	IR (Infineon Technologies) IPP052NE7N3GXKSA1

Sie können auch interessiert sein:

 IPP04N03LB G Beschreibung: MOSFET N-CH 30V 80A TO-220 Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 28800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 IPP050NE7N3 G Beschreibung: IPP050NE7N3 G INFINEON TO-220 Hersteller: INFINEON Auf Lager: Neues Original, 2736 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 IPP05CN10L G Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 100A TO220-3 Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 32500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 IPP05CN10N G Beschreibung: IPP05CN10N G INFINEON TO-220 Hersteller: INFINEON Auf Lager: Neues Original, 28600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 IPP04CN10NGXKSA1 Beschreibung: MV POWER MOS Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 2777 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 IPP055N03L Beschreibung: IPP055N03L INFINEON TO-220 Hersteller: INFINEON Auf Lager: Neues Original, 2615 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 IPP057N08N3 G Beschreibung: IPP057N08N3 G VB TO-220AB Hersteller: VB Auf Lager: Neues Original, 22800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 IPP054NE8NG Beschreibung: IPP054NE8NG INF进口原 TO-220 Hersteller: INF Auf Lager: Neues Original, 2624 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 IPP054NE8N G Beschreibung: IPP054NE8N G INFINEON TO-220 Hersteller: INFINEON Auf Lager: Neues Original, 2735 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 IPP04N03LBG Beschreibung: IPP04N03LBG INF进口原 TO-220 Hersteller: inf Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 IPP04N03LB Beschreibung: IPP04N03LB Infineon TO-220 Hersteller: Infineon Auf Lager: Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 IPP057N08N Beschreibung: IPP057N08N INFINEON TO220 Hersteller: INFINEON Auf Lager: Neues Original, 2870 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 IPP057N06N3 G Beschreibung: IPP057N06N3 G VB TO-220 Hersteller: VB Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 IPP05CN10N Beschreibung: IPP05CN10N INFINEON TO-220 Hersteller: INFINEON Auf Lager: Neues Original, 2799 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 IPP052N06L3G Beschreibung: IPP052N06L3G INF进口原 TO-220 Hersteller: INF Auf Lager: Neues Original, 2790 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 IPP055N03L G Beschreibung: IPP055N03L G VB TO-220AB Hersteller: VB Auf Lager: Neues Original, 18500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 IPP052NE7N3 G Beschreibung: IPP052NE7N3 G VB TO-220AB Hersteller: VB Auf Lager: Neues Original, 22500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 IPP055N03LG Beschreibung: IPP055N03LG VB PG-T0220-3 Hersteller: VB Auf Lager: Neues Original, 5100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 IPP052N7N3G Beschreibung: IPP052N7N3G Infenon TO-220 Hersteller: Infenon Auf Lager: Neues Original, 2844 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 IPP057N08N3G Beschreibung: IPP057N08N3G INF进口原 TO-220 Hersteller: INF Auf Lager: Neues Original, 2741 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 IPP05CN10N(05CN10N) Beschreibung: IPP05CN10N(05CN10N) INFINEON TO-220 Hersteller: INFINEON Auf Lager: Neues Original, 2869 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 IPP04N03LA Beschreibung: MOSFET N-CH 25V 80A TO-220AB Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 IPP057N06N3G Beschreibung: IPP057N06N3G INF进口原 TO-220 Hersteller: INF Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 IPP050N06N G Beschreibung: MOSFET N-CH 60V 100A TO-220 Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 2616 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 IPP052NE7N3 Beschreibung: IPP052NE7N3 INFINEON TO220 Hersteller: INFINEON Auf Lager: Neues Original, 2650 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 IPP050N06NG Beschreibung: IPP050N06NG VB TO-220 Hersteller: IGBT Module Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 IPP052NE7N3G Beschreibung: IPP052NE7N3G INF进口原 TO-220 Hersteller: INF Auf Lager: Neues Original, 2717 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 IPP057N06N Beschreibung: IPP057N06N INF TO-220 Hersteller: INF Auf Lager: Neues Original, 2603 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 IPP052N06L3 G Beschreibung: IPP052N06L3 G VB TO-220 Hersteller: VB Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 IPP04N06NG Beschreibung: IPP04N06NG INF TO-220 Hersteller: INF Auf Lager: Neues Original, 2764 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Shui Wai, neue Territorien, Hongkong