








	<p>SPP20N65C3XKSA1</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SPP20N65C3XKSA1</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 650V 20.7A TO-220-3</p> <p>Datenblätter:  SPP20N65C3XKSA1.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	SPP20N65C3XKSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 650V 20.7A TO-220-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3.9V @ 1mA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO220-3-1
Serie	CoolMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	190 mOhm @ 13.1A, 10V
Verlustleistung (max)	208W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2400pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	114nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	650V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	20.7A (Tc)

SPP20N65C3XKSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPP20N65C3XKSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPP20N65C3XKSA1 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 SPP20N65C3XKSA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SPP20N60S5HKSA1 Infineon Technologies HIGH POWER_LEGACY</p>	 <p>SPP21N50C3 INFINEO SPP21N50C3 INFINEO</p>	 <p>SPP21N10 Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 21A TO-220AB</p>	 <p>SPP20N65C3 INFINEO SPP20N65C3 INFINEO</p>
 <p>SPP21N50C3HKSA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 560V 21A TO-220AB</p>	 <p>SPP20N60S5 Infineon Technologies MOSFET N-CH 650V 20A TO-220AB</p>	 <p>SPP21N50C3XKSA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 500V 21A TO220-3</p>	 <p>SPP2301AS23RG SYNC SPP2301AS23RG SYNC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPP20N65C3XKSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	SPP20N65C3XKSA1 Datenblatt	SPP20N65C3XKSA1-Datenblätter	SPP20N65C3XKSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) SPP20N65C3XKSA1
SPP20N65C3XKSA1 Electronic	SPP20N65C3XKSA1-Komponenten	SPP20N65C3XKSA1-Verteiler	SPP20N65C3XKSA1-Bild	SPP20N65C3XKSA1-Teil
SPP20N65C3XKSA1 Preis	SPP20N65C3XKSA1 Hersteller	SPP20N65C3XKSA1 Bild	SPP20N65C3XKSA1 Aktie	SPP20N65C3XKSA1 Inventar
SPP20N65C3XKSA1 Neu	SPP20N65C3XKSA1 Original	SPP20N65C3XKSA1 garantiert	SPP20N65C3XKSA1 RFQ	SPP20N65C3XKSA1 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