








	<p><b>SPA02N80C3</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SPA02N80C3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> SPA02N80C3 Infineon Technologies</p> <p><b>Datenblätter:</b>  SPA02N80C3.pdf</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 11581 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	SPA02N80C3
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	SPA02N80C3 Infineon Technologies
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	11581 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3.9V @ 120µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO220-FP
Serie	CoolMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	2.7 Ohm @ 1.2A, 10V
Verlustleistung (max)	30.5W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	290pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	16nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	800V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	2A (Tc)

SPA02N80C3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPA02N80C3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPA02N80C3 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 SPA02N80C3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SPA0410LG5H-B-T</b> Knowles Knowles SMD</p>	 <p><b>SPA02C-15</b> MEAN WELL DC DC CONVERTER 15V 2W</p>	 <p><b>SPA02N80C3XKSA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 800V 2A TO-220</p>	 <p><b>SPA02E-15</b> MEAN WELL DC DC CONVERTER 15V 1.8W</p>
 <p><b>SPA02C-12</b> MEAN WELL DC DC CONVERTER 12V 2W</p>	 <p><b>SPA03N60C3XKSA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 650V 3.2A TO-220</p>	 <p><b>SPA0410LR5H-B-T</b> KNOWLES</p>	 <p><b>SPA02E-05</b> MEAN WELL DC DC CONVERTER 5V 2W</p>

### SPA02N80C3 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

SPA02N80C3 International Rectifier (Infineon Technologies)	SPA02N80C3 Datenblatt	SPA02N80C3-Datenblätter	SPA02N80C3 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) SPA02N80C3
SPA02N80C3 Electronic	SPA02N80C3-Komponenten	SPA02N80C3-Verteiler	SPA02N80C3-Bild	SPA02N80C3-Teil
SPA02N80C3 Preis	SPA02N80C3 Hersteller	SPA02N80C3 Bild	SPA02N80C3 Aktie	SPA02N80C3 Inventar
SPA02N80C3 Neu	SPA02N80C3 Original	SPA02N80C3 garantiert	SPA02N80C3 RFQ	SPA02N80C3 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited