


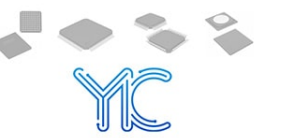



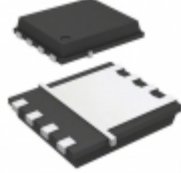
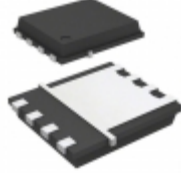

	<h2 style="color: #e67e22;">BSC030P03NS3 G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BSC030P03NS3 G</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 30V 100A TDSO-8</p> <p>Datenblätter:  BSC030P03NS3 G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</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	BSC030P03NS3 G
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET P-CH 30V 100A TDSO-8
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3.1V @ 345µA
Vgs (Max)	±25V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TDSO-8
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	3 mOhm @ 50A, 10V
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta), 125W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	14000pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	186nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	6V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	25.4A (Ta), 100A (Tc)

BSC030P03NS3 G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSC030P03NS3 G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSC030P03NS3 G 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 BSC030P03NS3 G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BSC031N03LSG INFINEON BSC031N03LSG INFINEON</p>	 <p>BSC030P3NS3G INFINEON BSC030P3NS3G INFINEON</p>	 <p>BSC031N06NS INFINEON BSC031N06NS INFINEON</p>	 <p>BSC030P03NS3 INFINEON INFINEON TDSO-8</p>
 <p>BSC030N08NS5 INFINEON BSC030N08NS5 INFINEON</p>	 <p>BSC030P03NS3GAUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET P-CH 30V 100A TDSO-8</p>	 <p>BSC030N08NS5ATMA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 80V 100A 8TDSO</p>	 <p>BSC030P03NS3G INFINEON BSC030P03NS3G INFINEON</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BSC030P03NS3 G International Rectifier (Infineon Technologies)	BSC030P03NS3 G Datenblatt	BSC030P03NS3 G-Datenblätter	BSC030P03NS3 G PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BSC030P03NS3 G
BSC030P03NS3 G Electronic	BSC030P03NS3 G-Komponenten	BSC030P03NS3 G-Verteiler	BSC030P03NS3 G-Bild	BSC030P03NS3 G-Teil
BSC030P03NS3 G Preis	BSC030P03NS3 G Hersteller	BSC030P03NS3 G Bild	BSC030P03NS3 G Aktie	BSC030P03NS3 G Inventar
BSC030P03NS3 G Neu	BSC030P03NS3 G Original	BSC030P03NS3 G garantiert	BSC030P03NS3 G RFQ	BSC030P03NS3 G 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