



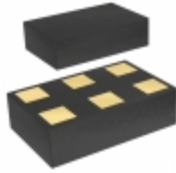




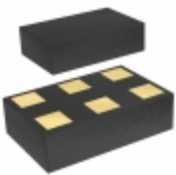
	<h2 style="color: red;">BGS12S3N6E6327XTSA1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BGS12S3N6E6327XTSA1</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC RF SWITCH CMOS 6TSNP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BGS12S3N6E6327XTSA1.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BGS12S3N6E6327XTSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IC RF SWITCH CMOS 6TSNP
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Schalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 3.5 V
Topologie	-
Testfrequenz	6GHz
Supplier Device-Gehäuse	PG-TSNP-6-6
Serie	-
HF-Typ	General Purpose
Verpackung / Gehäuse	6-XFDFN
P1dB	-34dBm
Andere Namen	SP001227026
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Isolierung	18dB
Einfügedämpfung	0.7dB
Scheinwiderstand	50 Ohm
IIP3	-
Frequenzbereich	50MHz ~ 6GHz
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	RF Switch IC General Purpose SPDT 50 Ohm PG-TSNP-
Schaltung	SPDT

BGS12S3N6E6327XTSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BGS12S3N6E6327XTSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BGS12S3N6E6327XTSA1 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 BGS12S3N6E6327XTSA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>BGS12PN10E6327XTSA1 Infineon Technologies CMOS SWITCH</p>	 <p>BGS12PL6E6327 INFINEON BGS12PL6E6327 INFINEON</p>	 <p>BGS12PL6E6327XTSA1 Infineon Technologies IC SWITCH RF SPDT TSLP6-4</p>	 <p>BGS12SL6 E6327 INFINEON BGS12SL6 E6327 INFINEON</p>
 <p>BGS12PL6 E6327 INFINEON BGS12PL6 E6327 INFINEON</p>	 <p>BGS12PL6BOARDTOBO1 Infineon Technologies BOARD BGS12PL6 RF MOS</p>	 <p>BGS12SN6 E6327 INFINEON BGS12SN6 E6327 INFINEON</p>	 <p>BGS12SL6E6327XTSA1 Infineon Technologies IC SWITCH RF SPDT TSLP6-4</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BGS12S3N6E6327XTSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	BGS12S3N6E6327XTSA1 Datenblatt	BGS12S3N6E6327XTSA1-Datenblätter	BGS12S3N6E6327XTSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies)
BGS12S3N6E6327XTSA1 Electronic	BGS12S3N6E6327XTSA1-Komponenten	BGS12S3N6E6327XTSA1-Verteiler	BGS12S3N6E6327XTSA1-Bild	BGS12S3N6E6327XTSA1
BGS12S3N6E6327XTSA1 Aktie	BGS12S3N6E6327XTSA1 Inventar	BGS12S3N6E6327XTSA1 Preis	BGS12S3N6E6327XTSA1 Hersteller	BGS12S3N6E6327XTSA1-Teil
BGS12S3N6E6327XTSA1 RFQ	BGS12S3N6E6327XTSA1 Online bestellen	BGS12S3N6E6327XTSA1 Neu	BGS12S3N6E6327XTSA1 Original	BGS12S3N6E6327XTSA1 Bild
				BGS12S3N6E6327XTSA1 garantiert

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