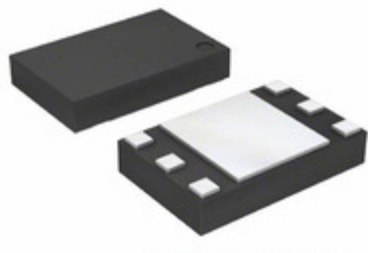

	<p><b>BGB741L7ESDE6327XTSA1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BGB741L7ESDE6327XTSA1</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC AMP CELL 50MHZ-5.5GHZ TSLP7-1</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BGB741L7ESDE6327XTSA1.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	BGB741L7ESDE6327XTSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IC AMP CELL 50MHZ-5.5GHZ TSLP7-1
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 4 V
Testfrequenz	1.5GHz
Supplier Device-Gehäuse	TSLP-7-1
Serie	-
HF-Typ	Cellular, RKE, WiFi
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	6-XFDNF Exposed Pad
P1dB	-6.5dBm
Andere Namen	BGB 741L7ESD E6327CT
Rauschmaß	1dB
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gewinnen	19.5dB
Frequenz	50MHz ~ 5.5GHz
detaillierte Beschreibung	RF Amplifier IC Cellular, RKE, WiFi 50MHz ~ 5.5GHz
Strom - Versorgung	30mA

BGB741L7ESDE6327XTSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BGB741L7ESDE6327XTSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BGB741L7ESDE6327XTSA1 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 BGB741L7ESDE6327XTSA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>BGB719N7ESDE6327</b> INFINEON BGB719N7ESDE6327 INFINEON</p>	 <p><b>BGB717L7ESD E6327</b> INFINEON BGB717L7ESD E6327 INFINEON</p>	 <p><b>BGB707L7ESDE6327</b> INFINEON BGB707L7ESDE6327 INFINEON</p>	 <p><b>BGB719N7ESD E6327</b> INFINEON BGB719N7ESD E6327 INFINEON</p>
 <p><b>BGB717L7ESD</b> INF BGB717L7ESD INF</p>	 <p><b>BGB947</b> PHILIPS BGB947 PHILIPS</p>	 <p><b>BGB719N7ESDE6327XTMA1</b> Infineon Technologies IC AMP MMIC RF FM RADIO TSNP-7</p>	 <p><b>BGB741L7ESD E6327</b> INFINEON BGB741L7ESD E6327 INFINEON</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

BGB741L7ESDE6327XTSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	BGB741L7ESDE6327XTSA1 Datenblatt BGB741L7ESDE6327XTSA1-Datenblätter	BGB741L7ESDE6327XTSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BGB741L7ESDE6327XTSA1
BGB741L7ESDE6327XTSA1 Electronic	BGB741L7ESDE6327XTSA1-Komponenten	BGB741L7ESDE6327XTSA1-Verteiler	BGB741L7ESDE6327XTSA1-Bild
BGB741L7ESDE6327XTSA1 Aktie	BGB741L7ESDE6327XTSA1 Inventar	BGB741L7ESDE6327XTSA1 Neu	BGB741L7ESDE6327XTSA1 Hersteller
BGB741L7ESDE6327XTSA1 RFQ	BGB741L7ESDE6327XTSA1 Online bestellen	BGB741L7ESDE6327XTSA1 Original	BGB741L7ESDE6327XTSA1 Bild
			BGB741L7ESDE6327XTSA1 garantiert