





	<p>BG 3230 E6327</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BG 3230 E6327</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH DUAL 8V SOT-363</p> <p>Datenblätter:  BG 3230 E6327.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	BG 3230 E6327
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH DUAL 8V SOT-363
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Prüfung	5V
Spannung - Nennwert	8V
Transistor-Typ	2 N-Channel (Dual)
Supplier Device-Gehäuse	PG-SOT363-6
Serie	-
Leistung	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-VSSOP, SC-88, SOT-363
Rauschmaß	1.3dB
Gewinnen	24dB
Frequenz	800MHz
Aktuelle Bewertung	25mA
Strom - Test	-

BG 3230 E6327 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BG 3230 E6327-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BG 3230 E6327 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 BG 3230 E6327 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MRF6V12500HSR3 NXP USA Inc. FET RF 110V 1.03GHZ NI780HS</p>	 <p>PTVA120251EA-V2-R0 Cree Wolfspeed IC AMP RF LDMOS H-36265-2</p>	 <p>MRF7S38010HR5 NXP USA Inc. FET RF 65V 3.6GHZ NI-400</p>	 <p>BLC9G15XS-400AVTY Ampleon RF MOSFET LDMOS 32V SOT1258-7</p>
 <p>BG 5130R E6327 Infineon Technologies MOSFET N-CH DUAL 8V SOT-363</p>	 <p>A2G22S251-01SR3 NXP Semiconductors / Freescale AIRFAST RF POWER GAN TRANSISTOR</p>	 <p>NE3511S02-A CEL HJ-FET NCH 13.5DB S02</p>	 <p>BLF8G27LS-140V Ampleon RF FET</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BG 3230 E6327 International Rectifier (Infineon Technologies)	BG 3230 E6327 Datenblatt	BG 3230 E6327-Datenblätter	BG 3230 E6327 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BG 3230 E6327
BG 3230 E6327 Electronic	BG 3230 E6327-Komponenten	BG 3230 E6327-Verteiler	BG 3230 E6327-Bild	BG 3230 E6327-Teil
BG 3230 E6327 Preis	BG 3230 E6327 Hersteller	BG 3230 E6327 Bild	BG 3230 E6327 Aktie	BG 3230 E6327 Inventar
BG 3230 E6327 Neu	BG 3230 E6327 Original	BG 3230 E6327 garantiert	BG 3230 E6327 RFQ	BG 3230 E6327 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