
	<p>BSP129E6327T</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BSP129E6327T</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 240V 350MA SOT223</p> <p>Datenblätter:  BSP129E6327T.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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	BSP129E6327T
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 240V 350MA SOT223
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1V @ 108µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-SOT223-4
Serie	SIPMOS®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	6 Ohm @ 350mA, 10V
Verlustleistung (max)	1.8W (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-261-4, TO-261AA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	108pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	5.7nC @ 5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	Depletion Mode
Drain-Source-Spannung (Vdss)	240V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	350mA (Ta)

BSP129E6327T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSP129E6327T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSP129E6327T 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 BSP129E6327T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BSP128 NXP BSP128 NXP</p>	 <p>BSP130 NXP BSP130 NXP</p>	 <p>BSP129 E6327 INFINEON BSP129 E6327 INFINEON</p>	 <p>BSP129H6906XTSA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 240V 350MA SOT223</p>
 <p>BSP129E6327 Infineon Technologies MOSFET N-CH 240V 350MA SOT223</p>	 <p>BSP129L6906HTSA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 240V 350MA SOT- 223</p>	 <p>BSP129 L6327 INFINEON BSP129 L6327 INFINEON</p>	 <p>BSP129 Infineo BSP129 Infineo</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BSP129E6327T International Rectifier (Infineon Technologies)	BSP129E6327T Datenblatt	BSP129E6327T-Datenblätter	BSP129E6327T PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BSP129E6327T
BSP129E6327T Electronic	BSP129E6327T-Komponenten	BSP129E6327T-Verteiler	BSP129E6327T-Bild	BSP129E6327T-Teil
BSP129E6327T Preis	BSP129E6327T Hersteller	BSP129E6327T Bild	BSP129E6327T Aktie	BSP129E6327T Inventar
BSP129E6327T Neu	BSP129E6327T Original	BSP129E6327T garantiert	BSP129E6327T RFQ	BSP129E6327T 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