
	<p><b>BSP320S E6327</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BSP320S E6327</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 60V 2.9A SOT-223</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BSP320S E6327.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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>	

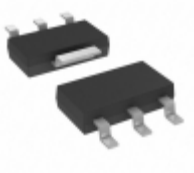







Spezifikationen

Teilenummer	BSP320S E6327
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 2.9A SOT-223
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 20μA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-SOT223-4
Serie	SIPMOS®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	120 mOhm @ 2.9A, 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	340pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	12nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	2.9A (Ta)

BSP320S E6327 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSP320S E6327-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSP320S 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 BSP320S E6327 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>BSP32,115</b> Nexperia USA Inc. TRANS PNP 80V 1A SOT223</p>	 <p><b>BSP320</b> SIEMENS BSP320 SIEMENS</p>	 <p><b>BSP320S L6327</b> INFINEON BSP320S L6327 INFINEON</p>	 <p><b>BSP320S H6327</b> INFINEON BSP320S H6327 INFINEON</p>
 <p><b>BSP32</b> NXP BSP32 NXP</p>	 <p><b>BSP320S(L6327)</b> INFINEO BSP320S(L6327) INFINEO</p>	 <p><b>BSP320S</b> Infineo BSP320S Infineo</p>	 <p><b>BSP320SE6327</b> Infineon BSP320SE6327 Infineon</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BSP320S E6327 International Rectifier (Infineon Technologies)	BSP320S E6327 Datenblatt	BSP320S E6327-Datenblätter	BSP320S E6327 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BSP320S E6327
BSP320S E6327 Electronic	BSP320S E6327-Komponenten	BSP320S E6327-Verteiler	BSP320S E6327-Bild	BSP320S E6327-Teil
BSP320S E6327 Preis	BSP320S E6327 Hersteller	BSP320S E6327 Bild	BSP320S E6327 Aktie	BSP320S E6327 Inventar
BSP320S E6327 Neu	BSP320S E6327 Original	BSP320S E6327 garantiert	BSP320S E6327 RFQ	BSP320S E6327 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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