
	<p><b>BSP320S E6433</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BSP320S E6433</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 60V 2.9A SOT-223</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BSP320S E6433.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	<a href="#">BSP320S E6433</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 2.9A SOT-223
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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 E6433 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSP320S E6433-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSP320S E6433 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 E6433 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BSP320SE6327</b> Infineon BSP320SE6327 Infineon</p>	 <p><b>BSP320S</b> Infineon BSP320S Infineon</p>	 <p><b>BSP320S(L6327)</b> INFINEON BSP320S(L6327) INFINEON</p>	 <p><b>BSP320S E6327</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 2.9A SOT-223</p>
 <p><b>BSP32,115</b> Nexperia USA Inc. TRANS PNP 80V 1A SOT223</p>	 <p><b>BSP320SH6327</b> INFINEON BSP320SH6327 INFINEON</p>	 <p><b>BSP320S H6327</b> INFINEON BSP320S H6327 INFINEON</p>	 <p><b>BSP320</b> SIEMENS BSP320 SIEMENS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BSP320S E6433 International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">BSP320S E6433 Datenblatt</a>	<a href="#">BSP320S E6433-Datenblätter</a>	<a href="#">BSP320S E6433 PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) BSP320S E6433</a>
<a href="#">BSP320S E6433 Electronic</a>	<a href="#">BSP320S E6433-Komponenten</a>	<a href="#">BSP320S E6433-Verteiler</a>	<a href="#">BSP320S E6433-Bild</a>	<a href="#">BSP320S E6433-Teil</a>
<a href="#">BSP320S E6433 Preis</a>	<a href="#">BSP320S E6433 Hersteller</a>	<a href="#">BSP320S E6433 Bild</a>	<a href="#">BSP320S E6433 Aktie</a>	<a href="#">BSP320S E6433 Inventar</a>
<a href="#">BSP320S E6433 Neu</a>	<a href="#">BSP320S E6433 Original</a>	<a href="#">BSP320S E6433 garantiert</a>	<a href="#">BSP320S E6433 RFQ</a>	<a href="#">BSP320S E6433 Online bestellen</a>

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