
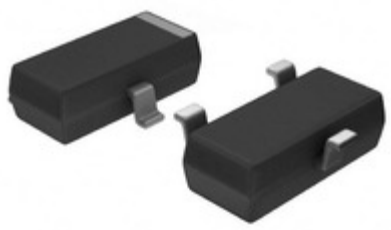

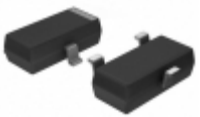
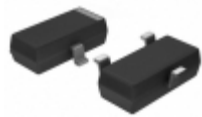
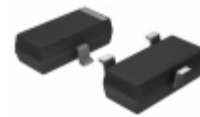



	<p><b>BSS7728NH6327XTSA2</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BSS7728NH6327XTSA2</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 60V 200MA SOT23</p> <p><b>Datenblätter:</b>  BSS7728NH6327XTSA2.pdf</p> <p><b>RoHs 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	BSS7728NH6327XTSA2
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 200MA SOT23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.3V @ 26µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-SOT23-3
Serie	Automotive, AEC-Q101, SIPMOS®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	5 Ohm @ 500mA, 10V
Verlustleistung (max)	360mW (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	56pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	1.5nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	200mA (Ta)

BSS7728NH6327XTSA2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSS7728NH6327XTSA2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSS7728NH6327XTSA2 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 BSS7728NH6327XTSA2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BSS7728N H6327</b> INFINEON BSS7728N H6327 INFINEON</p>	 <p><b>BSS7728N</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 200MA SOT-23</p>	 <p><b>BSS79C</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 40V 0.8A SOT-23</p>	 <p><b>BSS7728NH6327XTSA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 200MA SOT23</p>
 <p><b>BSS79C E6327</b> INFINEO BSS79C E6327 INFINEO</p>	 <p><b>BSS79C</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 40V 0.8A SOT-23</p>	 <p><b>BSS7728NL6327HTSA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 200MA SOT-23</p>	 <p><b>BSS7728NH6327</b> Son BSS7728NH6327 Son</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BSS7728NH6327XTSA2 International Rectifier (Infineon Technologies)	BSS7728NH6327XTSA2 Datenblatt	BSS7728NH6327XTSA2-Datenblätter	BSS7728NH6327XTSA2 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BSS7728NH6327XTSA2
BSS7728NH6327XTSA2 Electronic	BSS7728NH6327XTSA2-Komponenten	BSS7728NH6327XTSA2-Verteiler	BSS7728NH6327XTSA2-Bild	BSS7728NH6327XTSA2-Teil
BSS7728NH6327XTSA2 Preis	BSS7728NH6327XTSA2 Hersteller	BSS7728NH6327XTSA2 Bild	BSS7728NH6327XTSA2 Aktie	BSS7728NH6327XTSA2 Inventar
BSS7728NH6327XTSA2 Neu	BSS7728NH6327XTSA2 Original	BSS7728NH6327XTSA2 garantiert	BSS7728NH6327XTSA2 RFQ	BSS7728NH6327XTSA2 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