
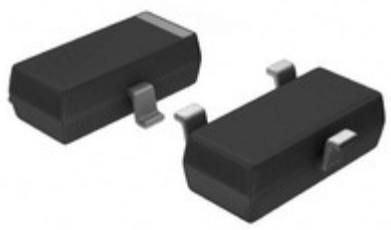
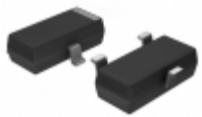

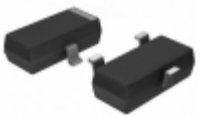
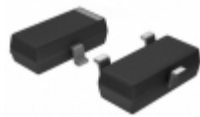




	<p>BSS169L6327HTSA1</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BSS169L6327HTSA1</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 170MA SOT-23</p> <p>Datenblätter:  BSS169L6327HTSA1.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: 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	BSS169L6327HTSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 170MA SOT-23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1.8V @ 50µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-SOT23-3
Serie	SIPMOS®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	6 Ohm @ 170mA, 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	68pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	2.8nC @ 7V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	Depletion Mode
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	170mA (Ta)

BSS169L6327HTSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSS169L6327HTSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSS169L6327HTSA1 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 BSS169L6327HTSA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BSS169H6906XTSA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 170MA SOT23</p>	 <p>BSS169H6327 INF BSS169H6327 INF</p>	 <p>BSS169L6906HTSA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 170MA SOT-23</p>	 <p>BSS169H6327XTSA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 170MA SOT23</p>
 <p>BSS192 NXP BSS192 NXP</p>	 <p>BSS192 E6327 INFINEO BSS192 E6327 INFINEO</p>	 <p>BSS192 L6327 INFINEON BSS192 L6327 INFINEON</p>	 <p>BSS16T PHI PHI SOT523</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BSS169L6327HTSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	BSS169L6327HTSA1 Datenblatt	BSS169L6327HTSA1-Datenblätter	BSS169L6327HTSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BSS169L6327HTSA1
BSS169L6327HTSA1 Electronic	BSS169L6327HTSA1-Komponenten	BSS169L6327HTSA1-Verteiler	BSS169L6327HTSA1-Bild	BSS169L6327HTSA1-Teil
BSS169L6327HTSA1 Preis	BSS169L6327HTSA1 Hersteller	BSS169L6327HTSA1 Bild	BSS169L6327HTSA1 Aktie	BSS169L6327HTSA1 Inventar
BSS169L6327HTSA1 Neu	BSS169L6327HTSA1 Original	BSS169L6327HTSA1 garantiert	BSS169L6327HTSA1 RFQ	BSS169L6327HTSA1 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