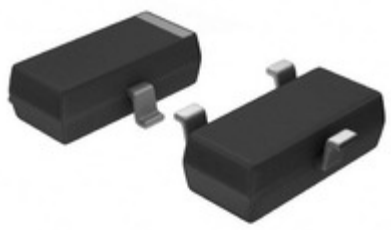






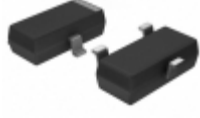



	<p>BSS159NH6327XTSA2</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BSS159NH6327XTSA2</p>
	<p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 60V 230MA SOT-23</p>
	<p>Datenblätter:  BSS159NH6327XTSA2.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	BSS159NH6327XTSA2
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 230MA SOT-23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.4V @ 26µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-SOT23-3
Serie	SIPMOS®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	3.5 Ohm @ 160mA, 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	39pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	1.4nC @ 5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	Depletion Mode
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	230mA (Ta)

BSS159NH6327XTSA2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSS159NH6327XTSA2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSS159NH6327XTSA2 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 BSS159NH6327XTSA2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BSS159NH6906XTSA1 International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 60V 230MA SOT23</p>	 <p>BSS159NL6906HTSA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 230MA SOT-23</p>	 <p>BSS159N H6906 Infineon Technologies BSS159N H6906 Infineon Technologies</p>	 <p>BSS159NE6327 INFIN BSS159NE6327 INFIN</p>
 <p>BSS159NH6327XTSA1 International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 60V 230MA SOT23</p>	 <p>BSS169 INFINEO BSS169 INFINEO</p>	 <p>BSS159NL6327 Infineon BSS159NL6327 Infineon</p>	 <p>BSS159NL6327HTSA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 230MA SOT-23</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BSS159NH6327XTSA2 International Rectifier (Infineon Technologies)	BSS159NH6327XTSA2 Datenblatt	BSS159NH6327XTSA2-Datenblätter	BSS159NH6327XTSA2 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BSS159NH6327XTSA2
BSS159NH6327XTSA2 Electronic	BSS159NH6327XTSA2-Komponenten	BSS159NH6327XTSA2-Verteiler	BSS159NH6327XTSA2-Bild	BSS159NH6327XTSA2-Teil
BSS159NH6327XTSA2 Preis	BSS159NH6327XTSA2 Hersteller	BSS159NH6327XTSA2 Bild	BSS159NH6327XTSA2 Aktie	BSS159NH6327XTSA2 Inventar
BSS159NH6327XTSA2 Neu	BSS159NH6327XTSA2 Original	BSS159NH6327XTSA2 garantiert	BSS159NH6327XTSA2 RFQ	BSS159NH6327XTSA2 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