
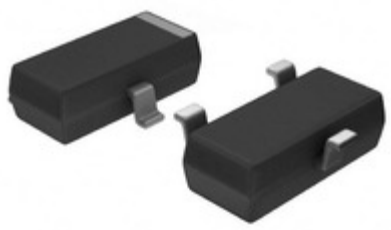
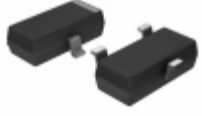



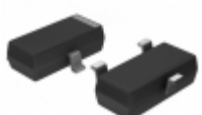



	<p><b>BSS806NEH6327XTSA1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BSS806NEH6327XTSA1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 20V 2.3A SOT23</p> <p><b>Datenblätter:</b>  BSS806NEH6327XTSA1.pdf</p> <p><b>RoHs Status:</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	BSS806NEH6327XTSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 20V 2.3A SOT23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	0.75V @ 11µA
Vgs (Max)	±8V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-SOT23-3
Serie	Automotive, AEC-Q101, HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	57 mOhm @ 2.3A, 2.5V
Verlustleistung (max)	500mW (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	529pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	1.7nC @ 2.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	1.8V, 2.5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	2.3A (Ta)

BSS806NEH6327XTSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSS806NEH6327XTSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSS806NEH6327XTSA1 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 BSS806NEH6327XTSA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BSS806NL6327HTSA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 2.3A SOT23</p>	 <p><b>BSS80C E-6327</b> SIEMENS BSS80C E-6327 SIEMENS</p>	 <p><b>BSS806NEH6327</b> Son Son SOT-23</p>	 <p><b>BSS806N</b> INFINEON BSS806N INFINEON</p>
 <p><b>BSS806NH6327XTSA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 20V 2.3A SOT23</p>	 <p><b>BSS806NH6327</b> Son BSS806NH6327 Son</p>	 <p><b>BSS806NE</b> INFINEON BSS806NE INFINEON</p>	 <p><b>BSS806N H6327</b> Infineon Technologies BSS806N H6327 Infineon Technologies</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BSS806NEH6327XTSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	BSS806NEH6327XTSA1 Datenblatt	BSS806NEH6327XTSA1-Datenblätter	BSS806NEH6327XTSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BSS806NEH6327XTSA1
BSS806NEH6327XTSA1 Electronic	BSS806NEH6327XTSA1-Komponenten	BSS806NEH6327XTSA1-Verteiler	BSS806NEH6327XTSA1-Bild	BSS806NEH6327XTSA1-Teil
BSS806NEH6327XTSA1 Preis	BSS806NEH6327XTSA1 Hersteller	BSS806NEH6327XTSA1 Bild	BSS806NEH6327XTSA1 Aktie	BSS806NEH6327XTSA1 Inventar
BSS806NEH6327XTSA1 Neu	BSS806NEH6327XTSA1 Original	BSS806NEH6327XTSA1 garantiert	BSS806NEH6327XTSA1 RFQ	BSS806NEH6327XTSA1 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