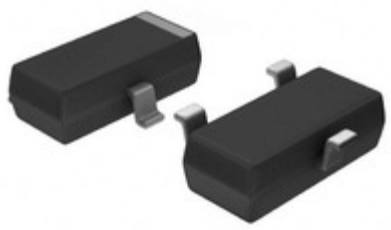



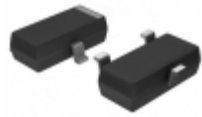




	<h2 style="color: #E67E22;">BSS126H6327XTSA2</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BSS126H6327XTSA2
	Hersteller / Marke:	International Rectifier (Infineon Technologies)
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 600V 0.021A SOT-23
Datenblätter:	 BSS126H6327XTSA2.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	BSS126H6327XTSA2
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 600V 0.021A SOT-23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1.6V @ 8μA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-SOT23-3
Serie	SIPMOS®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	500 Ohm @ 16mA, 10V
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	28pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	2.1nC @ 5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	Depletion Mode
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	600V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	21mA (Ta)

BSS126H6327XTSA2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSS126H6327XTSA2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSS126H6327XTSA2 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 BSS126H6327XTSA2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BSS126H6327 Infineon BSS126H6327 Infineon</p>	 <p>BSS126H6906XTSA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 600V 0.021A SOT23</p>	 <p>BSS126H6327XTSA1 International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 600V 0.021A SOT23</p>	 <p>BSS126 L6327 INFINEO INFINEO SOT23-3</p>
 <p>BSS126L6327 INFINEO BSS126L6327 INFINEO</p>	 <p>BSS126L6906HTSA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 600V 0.021A SOT-23</p>	 <p>BSS127 Infieon BSS127 Infieon</p>	 <p>BSS126 H6327 Infineon Technologies BSS126 H6327 Infineon Technologies</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BSS126H6327XTSA2 International Rectifier (Infineon Technologies)	BSS126H6327XTSA2 Datenblatt	BSS126H6327XTSA2-Datenblätter	BSS126H6327XTSA2 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BSS126H6327XTSA2
BSS126H6327XTSA2 Electronic	BSS126H6327XTSA2-Komponenten	BSS126H6327XTSA2-Verteiler	BSS126H6327XTSA2-Bild	BSS126H6327XTSA2-Teil
BSS126H6327XTSA2 Preis	BSS126H6327XTSA2 Hersteller	BSS126H6327XTSA2 Bild	BSS126H6327XTSA2 Aktie	BSS126H6327XTSA2 Inventar
BSS126H6327XTSA2 Neu	BSS126H6327XTSA2 Original	BSS126H6327XTSA2 garantiert	BSS126H6327XTSA2 RFQ	BSS126H6327XTSA2 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