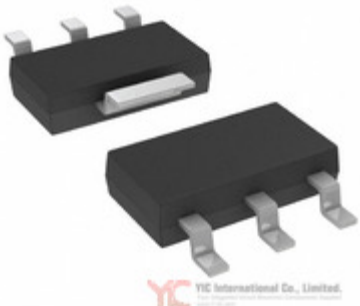

	<p>BSP295H6327XTSA1</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BSP295H6327XTSA1</p>
	<p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 60V 1.8A SOT223</p>
	<p>Datenblätter:  BSP295H6327XTSA1.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: 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	BSP295H6327XTSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 1.8A SOT223
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1.8V @ 400µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-SOT223-4
Serie	SIPMOS®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	300 mOhm @ 1.8A, 10V
Verlustleistung (max)	1.8W (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-261-4, TO-261AA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	368pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	17nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	1.8A (Ta)

BSP295H6327XTSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSP295H6327XTSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSP295H6327XTSA1 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 BSP295H6327XTSA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BSP295H6327 INFINEON BSP295H6327 INFINEON</p>	 <p>BSP296 E6433 Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 1.1A SOT-223</p>	 <p>BSP295E6327 Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 1.8A SOT223</p>	 <p>BSP295L6327HTSA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 1.8A SOT-223</p>
 <p>BSP295E6327T Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 1.8A SOT223</p>	 <p>BSP296 L6327 INFINEO BSP296 L6327 INFINEO</p>	 <p>BSP295 L6327 INFINEO BSP295 L6327 INFINEO</p>	 <p>BSP295L6327 INFINEO BSP295L6327 INFINEO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BSP295H6327XTSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	BSP295H6327XTSA1 Datenblatt	BSP295H6327XTSA1-Datenblätter	BSP295H6327XTSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BSP295H6327XTSA1
BSP295H6327XTSA1 Electronic	BSP295H6327XTSA1-Komponenten	BSP295H6327XTSA1-Verteiler	BSP295H6327XTSA1-Bild	BSP295H6327XTSA1-Teil
BSP295H6327XTSA1 Preis	BSP295H6327XTSA1 Hersteller	BSP295H6327XTSA1 Bild	BSP295H6327XTSA1 Aktie	BSP295H6327XTSA1 Inventar
BSP295H6327XTSA1 Neu	BSP295H6327XTSA1 Original	BSP295H6327XTSA1 garantiert	BSP295H6327XTSA1 RFQ	BSP295H6327XTSA1 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