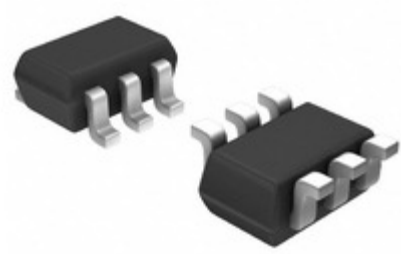





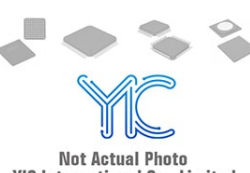

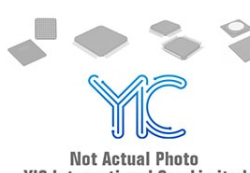
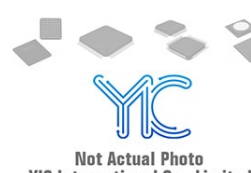
	<p>Hersteller-Teilenummer: BSD316SNH6327XTSA1</p>
	<p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 30V 1.4A SOT363</p>
	<p>Datenblätter:  BSD316SNH6327XTSA1.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 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	BSD316SNH6327XTSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 1.4A SOT363
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 3.7µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-SOT363-6
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	160 mOhm @ 1.4A, 10V
Verlustleistung (max)	500mW (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-VSSOP, SC-88, SOT-363
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	94pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	0.6nC @ 5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	1.4A (Ta)

BSD316SNH6327XTSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSD316SNH6327XTSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSD316SNH6327XTSA1 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 BSD316SNH6327XTSA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BSD316SNL6327XT Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 1.4A SOT-363</p>	 <p>BSD3C031L BORN BORN SOD323</p>	 <p>BSD316SN I I BSD316SN I</p>	 <p>BSD314SPEH6327XTSA1 Infineon Technologies MOSFET P-CH 30V 1.5A SOT363</p>
 <p>BSD5-24S12 BOSHIDA IGBT Modules</p>	 <p>BSD314SPEL6327HTSA1 Infineon Technologies MOSFET P-CH 30V 1.5A SOT363</p>	 <p>BSD316SNH6327 Son BSD316SNH6327 Son</p>	 <p>BSD316SN H6327 Infineon BSD316SN H6327 Infineon</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BSD316SNH6327XTSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	BSD316SNH6327XTSA1 Datenblatt	BSD316SNH6327XTSA1-Datenblätter	BSD316SNH6327XTSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BSD316SNH6327XTSA1
BSD316SNH6327XTSA1 Electronic	BSD316SNH6327XTSA1-Komponenten	BSD316SNH6327XTSA1-Verteiler	BSD316SNH6327XTSA1-Bild	BSD316SNH6327XTSA1-Teil
BSD316SNH6327XTSA1 Preis	BSD316SNH6327XTSA1 Hersteller	BSD316SNH6327XTSA1 Bild	BSD316SNH6327XTSA1 Aktie	BSD316SNH6327XTSA1 Inventar
BSD316SNH6327XTSA1 Neu	BSD316SNH6327XTSA1 Original	BSD316SNH6327XTSA1 garantiert	BSD316SNH6327XTSA1 RFQ	BSD316SNH6327XTSA1 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