




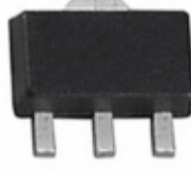




	<p><b>BCX6825H6327XTSA1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BCX6825H6327XTSA1</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANSISTOR AF SOT89-4</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BCX6825H6327XTSA1.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 4000 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	BCX6825H6327XTSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	TRANSISTOR AF SOT89-4
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	4000 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	20V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 100mA, 1A
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	PG-SOT89
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	3W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-243AA
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	100MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	160 @ 500mA, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1A

BCX6825H6327XTSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BCX6825H6327XTSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BCX6825H6327XTSA1 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 BCX6825H6327XTSA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BCX6810H6327XTSA1</b> Infineon Technologies TRANSISTOR NPN SOT89</p>	 <p><b>BCX69-10 E6327</b> Infineon Infineon SOT89</p>	 <p><b>BCX6816H6327XTSA1</b> Infineon Technologies TRANSISTOR AF SOT89-4</p>	 <p><b>BCX6816E6327HTSA1</b> Infineon Technologies TRANS NPN 20V 1A SOT-89</p>
 <p><b>BCX6825E6327HTSA1</b> Infineon Technologies TRANS NPN 20V 1A SOT-89</p>	 <p><b>BCX6825TA</b> Diodes Incorporated TRANS NPN 20V 1A SOT-89</p>	 <p><b>BCX69</b> SIEMENS BCX69 SIEMENS</p>	 <p><b>BCX6810E6327HTSA1</b> Infineon Technologies TRANS NPN 20V 1A SOT-89</p>

BCX6825H6327XTSA1 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

BCX6825H6327XTSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	BCX6825H6327XTSA1 Datenblatt	BCX6825H6327XTSA1-Datenblätter	BCX6825H6327XTSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BCX6825H6327XTSA1
BCX6825H6327XTSA1 Electronic	BCX6825H6327XTSA1-Komponenten	BCX6825H6327XTSA1-Verteiler	BCX6825H6327XTSA1-Bild	BCX6825H6327XTSA1-Teil
BCX6825H6327XTSA1 Preis	BCX6825H6327XTSA1 Hersteller	BCX6825H6327XTSA1 Bild	BCX6825H6327XTSA1 Aktie	BCX6825H6327XTSA1 Inventar
BCX6825H6327XTSA1 Neu	BCX6825H6327XTSA1 Original	BCX6825H6327XTSA1 garantiert	BCX6825H6327XTSA1 RFQ	BCX6825H6327XTSA1 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited