

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BCX6916H6327XTSA1</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANSISTOR AF SOT89-4</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BCX6916H6327XTSA1.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</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>	









Spezifikationen

Teilenummer	BCX6916H6327XTSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	TRANSISTOR AF SOT89-4
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	20V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 100mA, 1A
Transistor-Typ	PNP
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	100 @ 500mA, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1A

BCX6916H6327XTSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BCX6916H6327XTSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BCX6916H6327XTSA1 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 BCX6916H6327XTSA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>BCX6910H6327XTSA1</b> Infineon Technologies TRANSISTOR AF SOT89-4</p>	 <p><b>BCX6916E6327HTSA1</b> Infineon Technologies TRANS PNP 20V 1A SOT-89</p>	 <p><b>BCX6910E6327HTSA1</b> Infineon Technologies TRANS PNP 20V 1A SOT-89</p>	 <p><b>BCX6925E6327HTSA1</b> Infineon Technologies TRANS PNP 20V 1A SOT-89</p>
 <p><b>BCX69-25 E6327</b> INFINEO BCX69-25 E6327 INFINEO</p>	 <p><b>BCX6916TA</b> Diodes Incorporated TRANS PNP 20V 1A SOT-89</p>	 <p><b>BCX6925TA</b> Diodes Incorporated TRANS PNP 20V 1A SOT89</p>	 <p><b>BCX69-25E6327</b> INFINEON BCX69-25E6327 INFINEON</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BCX6916H6327XTSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	BCX6916H6327XTSA1 Datenblatt	BCX6916H6327XTSA1-Datenblätter	BCX6916H6327XTSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BCX6916H6327XTSA1
BCX6916H6327XTSA1 Electronic	BCX6916H6327XTSA1-Komponenten	BCX6916H6327XTSA1-Verteiler	BCX6916H6327XTSA1-Bild	BCX6916H6327XTSA1-Teil
BCX6916H6327XTSA1 Preis	BCX6916H6327XTSA1 Hersteller	BCX6916H6327XTSA1 Bild	BCX6916H6327XTSA1 Aktie	BCX6916H6327XTSA1 Inventar
BCX6916H6327XTSA1 Neu	BCX6916H6327XTSA1 Original	BCX6916H6327XTSA1 garantiert	BCX6916H6327XTSA1 RFQ	BCX6916H6327XTSA1 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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