

	<p><b>BCX51H6327XTSA1</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BCX51H6327XTSA1</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="#">BCX51H6327XTSA1.pdf</a></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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	BCX51H6327XTSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	TRANSISTOR AF SOT89-4
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	45V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 50mA, 500mA
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	PG-SOT89
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	2W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-243AA
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	125MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	40 @ 150mA, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1A

BCX51H6327XTSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BCX51H6327XTSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BCX51H6327XTSA1 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 BCX51H6327XTSA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>BCX52 E6327</b> Infineon BCX52 E6327 Infineon</p>	 <p><b>BCX5116H6327XTSA1</b> Infineon Technologies TRANSISTOR AF SOT89-4</p>	 <p><b>BCX51E6327HTSA1</b> Infineon Technologies TRANS PNP 45V 1A SOT-89</p>	 <p><b>BCX52</b> NXP/Nex BCX52 NXP/Nex</p>
 <p><b>BCX52 AG2N</b> KF KF SOT-89</p>	 <p><b>BCX51T/R</b> PHI BCX51T/R PHI</p>	 <p><b>BCX51E6327</b> INFIN BCX51E6327 INFIN</p>	 <p><b>BCX5116H6433XTMA1</b> Infineon Technologies TRANSISTOR AF SOT89-4</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BCX51H6327XTSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	BCX51H6327XTSA1 Datenblatt	BCX51H6327XTSA1-Datenblätter	BCX51H6327XTSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BCX51H6327XTSA1
BCX51H6327XTSA1 Electronic	BCX51H6327XTSA1-Komponenten	BCX51H6327XTSA1-Verteiler	BCX51H6327XTSA1-Bild	BCX51H6327XTSA1-Teil
BCX51H6327XTSA1 Preis	BCX51H6327XTSA1 Hersteller	BCX51H6327XTSA1 Bild	BCX51H6327XTSA1 Aktie	BCX51H6327XTSA1 Inventar
BCX51H6327XTSA1 Neu	BCX51H6327XTSA1 Original	BCX51H6327XTSA1 garantiert	BCX51H6327XTSA1 RFQ	BCX51H6327XTSA1 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