

	<p><b>BCX5516H6327XTSA1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BCX5516H6327XTSA1</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANSISTOR NPN SOT89</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BCX5516H6327XTSA1.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	BCX5516H6327XTSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	TRANSISTOR NPN SOT89
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	60V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 50mA, 500mA
Transistor-Typ	NPN
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	100MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 150mA, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1A

BCX5516H6327XTSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BCX5516H6327XTSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BCX5516H6327XTSA1 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 BCX5516H6327XTSA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>BCX5516TA</b> Diodes Incorporated TRANS NPN 60V 1A SOT89</p>	 <p><b>BCX55/R</b> PHILIPS BCX55/R PHILIPS</p>	 <p><b>BCX55-TP</b> MCC BCX55-TP MCC</p>	 <p><b>BCX55115</b> NXP NXP SOT-89</p>
 <p><b>BCX55H6327XTSA1</b> Infineon Technologies TRANSISTOR NPN SOT89</p>	 <p><b>BCX5516E6433HTMA1</b> Infineon Technologies TRANS NPN 60V 1A SOT-89</p>	 <p><b>BCX55E6327</b> INFINEO BCX55E6327 INFINEO</p>	 <p><b>BCX55E6327HTSA1</b> Infineon Technologies TRANS NPN 60V 1A SOT-89</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BCX5516H6327XTSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	BCX5516H6327XTSA1 Datenblatt	BCX5516H6327XTSA1-Datenblätter	BCX5516H6327XTSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BCX5516H6327XTSA1
BCX5516H6327XTSA1 Electronic	BCX5516H6327XTSA1-Komponenten	BCX5516H6327XTSA1-Verteiler	BCX5516H6327XTSA1-Bild	BCX5516H6327XTSA1-Teil
BCX5516H6327XTSA1 Preis	BCX5516H6327XTSA1 Hersteller	BCX5516H6327XTSA1 Bild	BCX5516H6327XTSA1 Aktie	BCX5516H6327XTSA1 Inventar
BCX5516H6327XTSA1 Neu	BCX5516H6327XTSA1 Original	BCX5516H6327XTSA1 garantiert	BCX5516H6327XTSA1 RFQ	BCX5516H6327XTSA1 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