

	<h2 style="color: #E67E22;">BC847CMB,315</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">BC847CMB,315</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS NPN 45V 0.1A 3DFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">BC847CMB,315.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


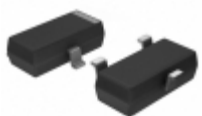

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BC847CMB,315</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	TRANS NPN 45V 0.1A 3DFN
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	45V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	200mV @ 500µA, 10mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	3-DFN1006B (0.6x1)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	250mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	3-XDFN
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	100MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	420 @ 2mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	15nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

BC847CMB,315 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BC847CMB,315-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BC847CMB,315 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BC847CMB,315 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>BC847CM,315</b> Nexperia USA Inc. TRANS NPN 45V 0.1A SOT883</p>	 <p><b>BC847CQAZ</b> Nexperia USA Inc. TRANS NPN 45V 0.1A SOT1215</p>	 <p><b>BC847CM</b> PHILIPS PHILIPS DFN1006</p>	 <p><b>BC847CLT1</b> ON Semiconductor TRANS NPN 45V 0.1A SOT23</p>
 <p><b>BC847CMTF</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 45V 0.1A SOT23</p>	 <p><b>BC847CMTF</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 45V 0.1A SOT23</p>	 <p><b>BC847CPN</b> PANJIT PANJIT SOT363</p>	 <p><b>BC847CS</b> PANJIT BC847CS PANJIT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BC847CMB,315 Nexperia</a>	<a href="#">BC847CMB,315 Datenblatt</a>	<a href="#">BC847CMB,315-Datenblätter</a>	<a href="#">BC847CMB,315 PDF</a>	<a href="#">Nexperia BC847CMB,315</a>
<a href="#">BC847CMB,315 Electronic</a>	<a href="#">BC847CMB,315-Komponenten</a>	<a href="#">BC847CMB,315-Verteiler</a>	<a href="#">BC847CMB,315-Bild</a>	<a href="#">BC847CMB,315-Teil</a>
<a href="#">BC847CMB,315 Preis</a>	<a href="#">BC847CMB,315 Hersteller</a>	<a href="#">BC847CMB,315 Bild</a>	<a href="#">BC847CMB,315 Aktie</a>	<a href="#">BC847CMB,315 Inventar</a>
<a href="#">BC847CMB,315 Neu</a>	<a href="#">BC847CMB,315 Original</a>	<a href="#">BC847CMB,315 garantiert</a>	<a href="#">BC847CMB,315 RFQ</a>	<a href="#">BC847CMB,315 Online bestellen</a>

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