	<h2 style="color: red;">BC857CM,315</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">BC857CM,315</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS PNP 45V 0.1A SOT883
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">BC857CM,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="#">BC857CM,315</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	TRANS PNP 45V 0.1A SOT883
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	400mV @ 5mA, 100mA
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	DFN1006-3
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	150mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-101, SOT-883
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

BC857CM,315 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BC857CM,315-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BC857CM,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 BC857CM,315 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>BC857CM</b> NXP BC857CM NXP	 <b>BC857CG</b> Original BC857CG Original	 <b>BC857CQAZ</b> Nexperia USA Inc. TRANS PNP 45V 0.1A SOT1215	 <b>BC857CMTF</b> FAIRCHI BC857CMTF FAIRCHI
 <b>BC857CLT3G</b> ON Semiconductor TRANS PNP 45V 0.1A SOT-23	 <b>BC857CMB</b> NXP BC857CMB NXP	 <b>BC857CLT1G</b> ON Semiconductor TRANS PNP 45V 0.1A SOT23	 <b>BC857CMB,315</b> Nexperia USA Inc. TRANS PNP 45V 0.1A 3DFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BC857CM,315 Nexperia</a>	<a href="#">BC857CM,315 Datenblatt</a>	<a href="#">BC857CM,315-Datenblätter</a>	<a href="#">BC857CM,315 PDF</a>	<a href="#">Nexperia BC857CM,315</a>
<a href="#">BC857CM,315 Electronic</a>	<a href="#">BC857CM,315-Komponenten</a>	<a href="#">BC857CM,315-Verteiler</a>	<a href="#">BC857CM,315-Bild</a>	<a href="#">BC857CM,315-Teil</a>
<a href="#">BC857CM,315 Preis</a>	<a href="#">BC857CM,315 Hersteller</a>	<a href="#">BC857CM,315 Bild</a>	<a href="#">BC857CM,315 Aktie</a>	<a href="#">BC857CM,315 Inventar</a>
<a href="#">BC857CM,315 Neu</a>	<a href="#">BC857CM,315 Original</a>	<a href="#">BC857CM,315 garantiert</a>	<a href="#">BC857CM,315 RFQ</a>	<a href="#">BC857CM,315 Online bestellen</a>