

	<b>BC846BW/DG/B2,135</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BC846BW/DG/B2,135</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b> Nexperia
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS GEN PURPOSE SC-70
<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BC846BW/DG/B2,135.pdf</a>	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Image may be representation. See specs for product details.</b>	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">BC846BW/DG/B2,135</a>
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	TRANS GEN PURPOSE SC-70
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)	65V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	400mV @ 5mA, 100mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	SC-70
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	200mW
Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Andere Namen	934062453135
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	100MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 65V 100mA 100MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	200 @ 2mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	15nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

BC846BW/DG/B2,135 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BC846BW/DG/B2,135-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BC846BW/DG/B2,135 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ BC846BW/DG/B2,135 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BC846BW/DG</b> NXP NXP SOT-323</p>	 <p><b>BC846BW/DG/B2,115</b> Nexperia TRANS GEN PURPOSE SC-70</p>	 <p><b>BC846BW/B</b> NXP NXP SOT-323</p>	 <p><b>BC846BW/ZLF</b> Nexperia USA Inc. TRANS NPN 65V 0.1A SOT323</p>
 <p><b>BC846BW-7</b> DIODES DIODES SOT-23</p>	 <p><b>BC846BWE6327</b> IFINEON BC846BWE6327 IFINEON</p>	 <p><b>BC846BW/DG/B3F</b> Nexperia TRANS GEN PURPOSE SC-70</p>	 <p><b>BC846BW/DG/B3X</b> Nexperia TRANS GEN PURPOSE SC-70</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

[Mehr](#)

<a href="#">BC846BW/DG/B2,135 Nexperia</a>	<a href="#">BC846BW/DG/B2,135 Datenblatt</a>	<a href="#">BC846BW/DG/B2,135-Datenblätter</a>	<a href="#">BC846BW/DG/B2,135 PDF</a>	<a href="#">Nexperia BC846BW/DG/B2,135</a>
<a href="#">BC846BW/DG/B2,135 Electronic</a>	<a href="#">BC846BW/DG/B2,135-Komponenten</a>	<a href="#">BC846BW/DG/B2,135-Verteiler</a>	<a href="#">BC846BW/DG/B2,135-Bild</a>	<a href="#">BC846BW/DG/B2,135-Teil</a>
<a href="#">BC846BW/DG/B2,135 Preis</a>	<a href="#">BC846BW/DG/B2,135 Hersteller</a>	<a href="#">BC846BW/DG/B2,135 Bild</a>	<a href="#">BC846BW/DG/B2,135 Aktie</a>	<a href="#">BC846BW/DG/B2,135 Inventar</a>
<a href="#">BC846BW/DG/B2,135 Neu</a>	<a href="#">BC846BW/DG/B2,135 Original</a>	<a href="#">BC846BW/DG/B2,135 garantiert</a>	<a href="#">BC846BW/DG/B2,135 RFQ</a>	<a href="#">BC846BW/DG/B2,135 Online bestellen</a>