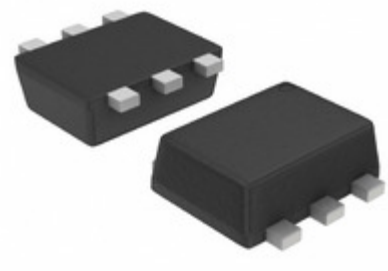

	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BC848CDXV6T5G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS 2NPN 30V 0.1A SOT563
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BC848CDXV6T5G.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Lieferung von:</b> Hong Kong	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BC848CDXV6T5G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS 2NPN 30V 0.1A SOT563
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-bipolare</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	30V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	600mV @ 5mA, 100mA
Transistor-Typ	2 NPN (Dual)
Supplier Device-Gehäuse	SOT-563
Serie	-
Leistung - max	500mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-563, SOT-666
Betriebstemperatur	-55°C ~ 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

BC848CDXV6T5G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BC848CDXV6T5G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BC848CDXV6T5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BC848CDXV6T5G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>BC848CE6327HTSA1</b> Infineon Technologies TRANS NPN 30V 0.1A SOT-23</p>	 <p><b>BC848CLT1</b> ON Semiconductor TRANS NPN 30V 0.1A SOT23</p>	 <p><b>BC848CE6327</b> INFINEO BC848CE6327 INFINEO</p>	 <p><b>BC848CLT1-LF</b> ON BC848CLT1-LF ON</p>
 <p><b>BC848CE6433HTMA1</b> Infineon Technologies TRANS NPN 30V 0.1A SOT-23</p>	 <p><b>BC848C-TP</b> Micro Commercial Co TRANS NPN 30V 0.1A SOT-23</p>	 <p><b>BC848CDW1T1G</b> ON Semiconductor TRANS 2NPN 30V 0.1A SOT363</p>	 <p><b>BC848CDXV6T5</b> ON Semiconductor TRANS 2NPN 30V 0.1A SOT563</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BC848CDXV6T5G AMI Semiconductor</a>	<a href="#">BC848CDXV6T5G Datenblatt</a>	<a href="#">BC848CDXV6T5G-Datenblätter</a>	<a href="#">BC848CDXV6T5G PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor BC848CDXV6T5G</a>
<a href="#">BC848CDXV6T5G Electronic</a>	<a href="#">BC848CDXV6T5G-Komponenten</a>	<a href="#">BC848CDXV6T5G-Verteiler</a>	<a href="#">BC848CDXV6T5G-Bild</a>	<a href="#">BC848CDXV6T5G-Teil</a>
<a href="#">BC848CDXV6T5G Preis</a>	<a href="#">BC848CDXV6T5G Hersteller</a>	<a href="#">BC848CDXV6T5G Bild</a>	<a href="#">BC848CDXV6T5G Aktie</a>	<a href="#">BC848CDXV6T5G Inventar</a>
<a href="#">BC848CDXV6T5G Neu</a>	<a href="#">BC848CDXV6T5G Original</a>	<a href="#">BC848CDXV6T5G garantiert</a>	<a href="#">BC848CDXV6T5G RFQ</a>	<a href="#">BC848CDXV6T5G 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