

	<h2 style="color: red;">BC850CW RFG</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BC850CW RFG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TRANSISTOR, NPN, 45V, 0.1A, 420A
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BC850CW RFG.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	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen	
Teilenummer	<a href="#">BC850CW RFG</a>
Hersteller	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
Beschreibung	TRANSISTOR, NPN, 45V, 0.1A, 420A
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	600mV @ 5mA, 100mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	SOT-323
Serie	-
Leistung - max	200mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Andere Namen	BC850CW RFG-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	100MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 45V 100mA 100MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	420 @ 2mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

BC850CW RFG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BC850CW RFG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BC850CW RFG TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BC850CW RFG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>BC850CWE6327HTSA1</b> Infineon Technologies TRANS NPN 45V 0.1A SOT-323	 <b>BC850CLT1</b> ON Semiconductor TRANS NPN 45V 0.1A SOT23	 <b>BC850CW</b> NXP BC850CW NXP	 <b>BC850CW/ZLX</b> Nexperia USA Inc. TRANSISTOR
 <b>BC850CLT1G</b> ON Semiconductor TRANS NPN 45V 0.1A SOT23	 <b>BC850CMTF</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 45V 0.1A SOT-23	 <b>BC850CW/ZLF</b> Nexperia USA Inc. TRANSISTOR	 <b>BC850CW,115</b> Nexperia USA Inc. TRANS NPN 45V 0.1A SOT323

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BC850CW RFG TSC (Taiwan Semiconductor)</a>	<a href="#">BC850CW RFG Datenblatt</a>	<a href="#">BC850CW RFG-Datenblätter</a>	<a href="#">BC850CW RFG PDF</a>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
<a href="#">BC850CW RFG Electronic</a>	<a href="#">BC850CW RFG-Komponenten</a>	<a href="#">BC850CW RFG-Verteiler</a>	<a href="#">BC850CW RFG-Bild</a>	<a href="#">BC850CW RFG</a>
<a href="#">BC850CW RFG Preis</a>	<a href="#">BC850CW RFG Hersteller</a>	<a href="#">BC850CW RFG Bild</a>	<a href="#">BC850CW RFG Aktie</a>	<a href="#">BC850CW RFG-Teil</a>
<a href="#">BC850CW RFG Neu</a>	<a href="#">BC850CW RFG Original</a>	<a href="#">BC850CW RFG garantiert</a>	<a href="#">BC850CW RFG RFQ</a>	<a href="#">BC850CW RFG Inventar</a>
				<a href="#">BC850CW RFG 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