









	<h2 style="color: red;">BC817-16W RFG</h2>
	Hersteller-Teilenummer: BC817-16W RFG
	Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung: TRANSISTOR, NPN, 45V, 0.5A, 100A
	Datenblätter:  BC817-16W RFG.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BC817-16W RFG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TRANSISTOR, NPN, 45V, 0.5A, 100A
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	45V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	700mV @ 50mA, 500mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	SOT-323
Serie	-
Leistung - max	200mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Andere Namen	BC817-16W 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 500mA 100MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 100mA, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	500mA

BC817-16W RFG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BC817-16W RFG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BC817-16W 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 BC817-16W RFG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BC817-16LT3G ON Semiconductor TRANS NPN 45V 0.5A SOT-23</p>	 <p>BC817-16W-7 Diodes Incorporated TRANS NPN 45V 0.5A SC70-3</p>	 <p>BC817-16W T106 ROHM ROHM SOT323</p>	 <p>BC817-16W.115 NXP NXP NA</p>
 <p>BC817-16LT3 ON Semiconductor TRANS NPN 45V 0.5A SOT-23</p>	 <p>BC817-16W,115 Nexperia USA Inc. TRANS NPN 45V 0.5A SOT323</p>	 <p>BC817-16Q-7-F Diodes Incorporated TRANS NPN 45V 500MA SOT23</p>	 <p>BC817-16W,135 Nexperia USA Inc. TRANS NPN 45V 0.5A SOT323</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BC817-16W RFG TSC (Taiwan Semiconductor)	BC817-16W RFG Datenblatt	BC817-16W RFG-Datenblätter	BC817-16W RFG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) BC817-16W RFG
BC817-16W RFG Electronic	BC817-16W RFG-Komponenten	BC817-16W RFG-Verteiler	BC817-16W RFG-Bild	BC817-16W RFG-Teil
BC817-16W RFG Preis	BC817-16W RFG Hersteller	BC817-16W RFG Bild	BC817-16W RFG Aktie	BC817-16W RFG Inventar
BC817-16W RFG Neu	BC817-16W RFG Original	BC817-16W RFG garantiert	BC817-16W RFG RFQ	BC817-16W RFG Online bestellen

Contact us: 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