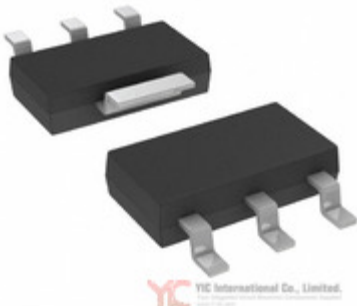










	<h2 style="color: red;">BCP53</h2>
	Hersteller-Teilenummer: BCP53
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TRANS PNP 80V 1.2A SOT-223
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.BCP53.pdf  2.BCP53.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 231798 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BCP53
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 80V 1.2A SOT-223
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	231798 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	80V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 50mA, 500mA
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	SOT-223-4
Serie	-
Leistung - max	1.5W
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	TO-261-4, TO-261AA
Andere Namen	BCP53FSCT
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	27 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	-
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 80V 1.2A 1.5W Surface
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	40 @ 150mA, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1.2A
Basisteilenummer	BCP53

BCP53 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BCP53-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BCP53 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 BCP53 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BCP53,115 Nexperia USA Inc. TRANS PNP 80V 1A SOT-223</p>	 <p>BCP5216TA Diodes Incorporated TRANS PNP 60V 1A SOT223</p>	 <p>BCP52TA Diodes Incorporated TRANS PNP 60V 1A SOT223-4</p>	 <p>BCP53 E6393 Infineon BCP53 E6393 Infineon</p>
 <p>BCP53-10 NXP BCP53-10 NXP</p>	 <p>BCP5216H6327XTSA1 Infineon Technologies TRANS PNP 60V 1A SOT223</p>	 <p>BCP5216E6327HTSA1 Infineon Technologies TRANS PNP 60V 1A SOT-223</p>	 <p>BCP53,115 Nexperia USA Inc. TRANS PNP 80V 1A SOT-223</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BCP53 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	BCP53 Datenblatt	BCP53-Datenblätter	BCP53 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor BCP53
BCP53 Electronic	BCP53-Komponenten	BCP53-Verteiler	BCP53-Bild	BCP53-Teil
BCP53 Preis	BCP53 Hersteller	BCP53 Bild	BCP53 Aktie	BCP53 Inventar
BCP53 Neu	BCP53 Original	BCP53 garantiert	BCP53 RFQ	BCP53 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