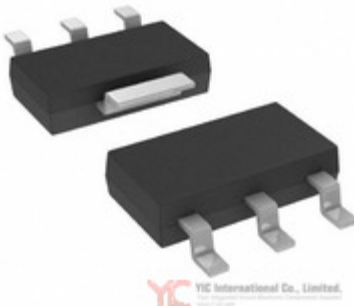
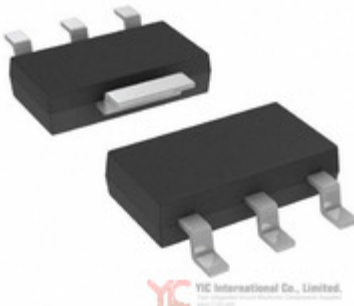


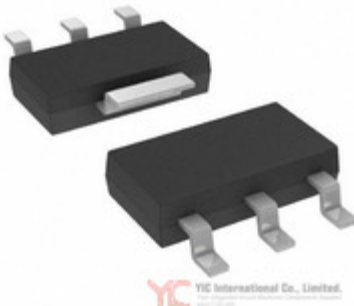
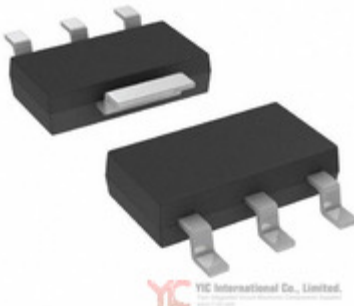
	<h2 style="color: red;">BCP55</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> BCP55
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 60V 1.5A SOT223-4
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.BCP55.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.BCP55.pdf</a></li> </ul>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 419680 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BCP55
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 60V 1.5A SOT223-4
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	419680 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	60V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 50mA, 500mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	SOT-223-4
Serie	-
Leistung - max	1.5W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-261-4, TO-261AA
Andere Namen	BCP55FSTR
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 NPN 60V 1.5A 1.5W Surface
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	40 @ 150mA, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1.5A
Basisteilenummer	BCP55

BCP55 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BCP55-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BCP55 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 BCP55 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BCP55 E6327</b> INFINEO BCP55 E6327 INFINEO</p>	 <p><b>BCP55,135</b> Nexperia USA Inc. TRANS NPN 60V 1A SOT223</p>	 <p><b>BCP55</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 60V 1.5A SOT223-4</p>	 <p><b>BCP54_L99Z</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANSISTOR NPN 45V 1.5A SOT-223</p>
 <p><b>BCP55(BCP5516TA)</b> DIODES BCP55(BCP5516TA) DIODES</p>	 <p><b>BCP54H6327XTSA1</b> Infineon Technologies TRANS NPN 45V 1A SOT223</p>	 <p><b>BCP54H6327</b> INFIN BCP54H6327 INFIN</p>	 <p><b>BCP54E6327HTSA1</b> Infineon Technologies TRANS NPN 45V 1A SOT-223</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BCP55 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	BCP55 Datenblatt	BCP55-Datenblätter	BCP55 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor BCP55
BCP55 Electronic	BCP55-Komponenten	BCP55-Verteiler	BCP55-Bild	BCP55-Teil
BCP55 Preis	BCP55 Hersteller	BCP55 Bild	BCP55 Aktie	BCP55 Inventar
BCP55 Neu	BCP55 Original	BCP55 garantiert	BCP55 RFQ	BCP55 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