









	<p>BC214</p> <p>Hersteller-Teilenummer: BC214</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANS PNP 30V 0.5A TO-92</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BC214.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 50000 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BC214
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 30V 0.5A TO-92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	50000 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	30V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	600mV @ 5mA, 100mA
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Leistung - max	625mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	200MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 30V 500mA 200MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	140 @ 2mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	15nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	500mA
Basisteilenummer	BC214

BC214 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BC214-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BC214 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 BC214 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BC214 Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 30V 0.5A TO-92</p>	 <p>BC213_J35Z Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 30V 0.5A TO-92</p>	 <p>BC214L AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 30V 0.5A TO-92</p>	 <p>BC213L_J35Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 30V 0.5A TO-92</p>
 <p>BC214L Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 30V 0.5A TO-92</p>	 <p>BC213_J35Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 30V 0.5A TO-92</p>	 <p>BC214LB Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 30V 0.5A TO-92</p>	 <p>BC214LB AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 30V 0.5A TO-92</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BC214 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	BC214 Datenblatt	BC214-Datenblätter	BC214 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor BC214
BC214 Electronic	BC214-Komponenten	BC214-Verteiler	BC214-Bild	BC214-Teil
BC214 Preis	BC214 Hersteller	BC214 Bild	BC214 Aktie	BC214 Inventar
BC214 Neu	BC214 Original	BC214 garantiert	BC214 RFQ	BC214 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