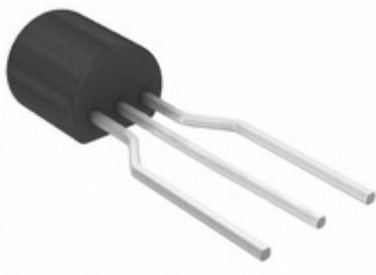

	<h2 style="color: red;">BF494_D27Z</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: BF494_D27Z
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TRANSISTOR RF NPN 20V TO-92
	Datenblätter:  BF494_D27Z.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	BF494_D27Z
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANSISTOR RF NPN 20V TO-92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	20V
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Leistung - max	350mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Rauschzahl (dB Typ @ f)	-
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gewinnen	-
Frequenz - Übergang	-
detaillierte Beschreibung	RF Transistor NPN 20V 30mA 350mW Through Hole TO-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	67 @ 1mA, 10V
Strom - Kollektor (Ic) (max)	30mA

BF494_D27Z Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BF494_D27Z-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BF494_D27Z 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 BF494_D27Z E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BF495C PHILIPS PHILIPS TO-92</p>	 <p>BF494_D74Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANSISTOR RF NPN 20V TO-92</p>	 <p>BF494 AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANSISTOR RF NPN 20V TO-92</p>	 <p>BF495 HGF HGF TO-92</p>
 <p>BF494_D27Z Fairchild/ON Semiconductor TRANSISTOR RF NPN 20V TO-92</p>	 <p>BF493SG ON Semiconductor TRANS PNP 350V 0.5A TO-92</p>	 <p>BF493S ON Semiconductor TRANS PNP 350V 0.5A TO-92</p>	 <p>BF494_D74Z Fairchild/ON Semiconductor TRANSISTOR RF NPN 20V TO-92</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BF494_D27Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor	BF494_D27Z Datenblatt	BF494_D27Z-Datenblätter	BF494_D27Z PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor BF494_D27Z
BF494_D27Z Electronic	BF494_D27Z-Komponenten	BF494_D27Z-Verteiler	BF494_D27Z-Bild	BF494_D27Z-Teil
BF494_D27Z Preis	BF494_D27Z Hersteller	BF494_D27Z Bild	BF494_D27Z Aktie	BF494_D27Z Inventar
BF494_D27Z Neu	BF494_D27Z Original	BF494_D27Z garantiert	BF494_D27Z RFQ	BF494_D27Z 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