




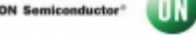


	<h2 style="color: red;">2SC3332R</h2>
	Hersteller-Teilenummer: 2SC3332R
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TRANS NPN 0.7A 160V
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	2SC3332R
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 0.7A 160V
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	-
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	-
Transistor-Typ	-
Supplier Device-Gehäuse	3-NP
Serie	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	-
Strom - Collector Cutoff (Max)	-
Strom - Kollektor (Ic) (max)	-

2SC3332R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SC3332R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SC3332R 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 2SC3332R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>2SC3332T-AA ON Semiconductor TRANS NPN 160V 0.7A NP</p>	 <p>2SC3331 SANYO 2SC3331 SANYO</p>	 <p>2SC3332-S SANYO 2SC3332-S SANYO</p>	 <p>2SC3332S-AA ON Semiconductor TRANS NPN 160V 0.7A NP</p>
 <p>2SC3332R-AA ON Semiconductor TRANS NPN 0.7A 160V</p>	 <p>2SC3332T ON Semiconductor TRANS NPN 160V 0.7A NP</p>	 <p>2SC3330U-AC SANYO SANYO TO92S</p>	 <p>2SC3331T SANYO 2SC3331T SANYO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SC3332R AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2SC3332R Datenblatt	2SC3332R-Datenblätter	2SC3332R PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 2SC3332R
2SC3332R Electronic	2SC3332R-Komponenten	2SC3332R-Verteiler	2SC3332R-Bild	2SC3332R-Teil
2SC3332R Preis	2SC3332R Hersteller	2SC3332R Bild	2SC3332R Aktie	2SC3332R Inventar
2SC3332R Neu	2SC3332R Original	2SC3332R garantiert	2SC3332R RFQ	2SC3332R 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