

	<h2 style="color: red;">2N6517RLRA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 2N6517RLRA</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANS NPN 350V 0.5A TO-92</p> <hr/> <p>Datenblätter:  2N6517RLRA.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2000 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







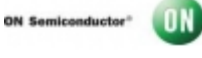

Teilenummer	2N6517RLRA
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 350V 0.5A TO-92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	2000 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	350V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1V @ 5mA, 50mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Leistung - max	625mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	200MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	20 @ 50mA, 10V
Strom - Collector Cutoff (Max)	50nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	500mA

2N6517RLRA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2N6517RLRA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2N6517RLRA 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 2N6517RLRA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>2N6517CBL AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 350V 0.5A TO-92</p>	 <p>2N6517RLRP ON Semiconductor TRANS NPN 350V 0.5A TO-92</p>	 <p>2N6517RLRAG ON Semiconductor TRANS NPN 350V 0.5A TO-92</p>	 <p>2N6517RLRPG ON Semiconductor TRANS NPN 350V 0.5A TO-92</p>
 <p>2N6517TA Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 350V 0.5A TO-92</p>	 <p>2N6517CTA Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 350V 0.5A TO-92</p>	 <p>2N6517G ON Semiconductor TRANS NPN 350V 0.5A TO92</p>	 <p>2N6517CTA AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 350V 0.5A TO-92</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2N6517RLRA AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2N6517RLRA Datenblatt	2N6517RLRA-Datenblätter	2N6517RLRA PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 2N6517RLRA
2N6517RLRA Electronic	2N6517RLRA-Komponenten	2N6517RLRA-Verteiler	2N6517RLRA-Bild	2N6517RLRA-Teil
2N6517RLRA Preis	2N6517RLRA Hersteller	2N6517RLRA Bild	2N6517RLRA Aktie	2N6517RLRA Inventar
2N6517RLRA Neu	2N6517RLRA Original	2N6517RLRA garantiert	2N6517RLRA RFQ	2N6517RLRA 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