

	<b>2SD1949-R</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	2SD1949-R
<b>Hersteller / Marke:</b>	ROHM	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	ROHM SOT323	
<b>RoHs Status:</b>		
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 9000 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen	
Teilenummer	2SD1949-R
Hersteller	ROHM
Beschreibung	ROHM SOT323
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	9000 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

2SD1949-R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SD1949-R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SD1949-R mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 2SD1949-R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>2SD1949T106R</b> Rohm Semiconductor TRANS NPN 50V 0.5A SOT-323</p>	 <p><b>2SD1950</b> NEC 2SD1950 NEC</p>	 <p><b>2SD1949K-R</b> ROHM ROHM SOT323</p>	 <p><b>2SD1949 T106Q</b> ROHM 2SD1949 T106Q ROHM</p>
 <p><b>2SD1949T106Q</b> Rohm Semiconductor TRANS NPN 50V 0.5A SOT-323</p>	 <p><b>2SD1949 T106R</b> ROHM 2SD1949 T106R ROHM</p>	 <p><b>2SD1949FRAT106R</b> ROHM 2SD1949FRAT106R ROHM</p>	 <p><b>2SD1949 T106 Q</b> ROHM 2SD1949 T106 Q ROHM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SD1949-R	2SD1949-R Datenblatt	2SD1949-R-Datenblätter	2SD1949-R PDF	2SD1949-R
2SD1949-R Electronic	2SD1949-R-Komponenten	2SD1949-R-Verteiler	2SD1949-R-Bild	2SD1949-R-Teil
2SD1949-R Preis	2SD1949-R Hersteller	2SD1949-R Bild	2SD1949-R Aktie	2SD1949-R Inventar
2SD1949-R Neu	2SD1949-R Original	2SD1949-R garantiert	2SD1949-R RFQ	2SD1949-R Online bestellen