 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	2SA1579 T106R	
	Hersteller-Teilenummer:	2SA1579 T106R
Hersteller / Marke:	ROHM	
Teil der Beschreibung:	ROHM SOT-323	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 3500 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

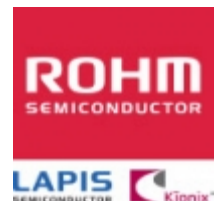
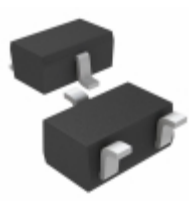




Spezifikationen

Teilenummer	2SA1579 T106R
Hersteller	ROHM
Beschreibung	ROHM SOT-323
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	3500 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

2SA1579 T106R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SA1579 T106R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SA1579 T106R mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 2SA1579 T106R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 2SA1579T146R ROHM 2SA1579T146R ROHM	 2SA1579T106R Rohm Semiconductor TRANS PNP 120V 0.05A SOT-323	 2SA1579 ROHM 2SA1579 ROHM	 2SA1577T Original SOT-523
 2SA1577T106P ROHM 2SA1577T106P ROHM	 2SA1579T146 ROHM 2SA1579T146 ROHM	 2SA1579 T106S ROHM ROHM SOT-323	 2SA1577T106Q Rohm Semiconductor TRANS PNP 32V 0.5A SOT-323

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SA1579 T106R	2SA1579 T106R Datenblatt	2SA1579 T106R-Datenblätter	2SA1579 T106R PDF	2SA1579 T106R
2SA1579 T106R Electronic	2SA1579 T106R-Komponenten	2SA1579 T106R-Verteiler	2SA1579 T106R-Bild	2SA1579 T106R-Teil
2SA1579 T106R Preis	2SA1579 T106R Hersteller	2SA1579 T106R Bild	2SA1579 T106R Aktie	2SA1579 T106R Inventar
2SA1579 T106R Neu	2SA1579 T106R Original	2SA1579 T106R garantiert	2SA1579 T106R RFQ	2SA1579 T106R Online bestellen