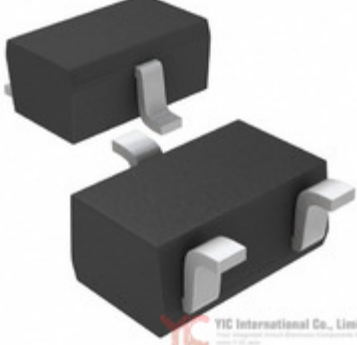








	<h2>RN779FFHT106</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: RN779FFHT106</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: PIN DIODES (CORRESPONDS TO AEC-Q)</p> <p>Datenblätter: 1.RN779FFHT106.pdf 2.RN779FFHT106.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	RN779FFHT106
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	PIN DIODES (CORRESPONDS TO AEC-Q)
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-RF
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	50V
Supplier Device-Gehäuse	UMD3
Serie	Automotive, AEC-Q101
Widerstand @ If, F	7 Ohm @ 10mA, 100MHz
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Andere Namen	RN779FFHT106DKR
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	PIN - 1 Pair Series Connection
detaillierte Beschreibung	RF Diode PIN - 1 Pair Series Connection 50V 50mA
Strom - Max	50mA
Kapazität @ Vr, F	0.9pF @ 35V, 1MHz

RN779FFHT106 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RN779FFHT106-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RN779FFHT106 LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ RN779FFHT106 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RN73S1JTDD5101D25 KOA KOA 5kreel</p>	 <p>RN779F T106 ROHM RN779F T106 ROHM</p>	 <p>RN73S2ATTD4992B50 KOA KOA 5kreel</p>	 <p>RN779FT106 Rohm Semiconductor DIODE PIN HF SW 50V 50MA UMD3</p>
 <p>RN779F ROHM RN779F ROHM</p>	 <p>RN771VTE-17 Rohm Semiconductor DIODE PIN HF SW 50V 50MA UMD2</p>	 <p>RN741VTE-17 Rohm Semiconductor DIODE PIN ATTENUATOR 50V 2UMD</p>	 <p>RN771V ROHM RN771V ROHM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RN779FFHT106 LAPIS Semiconductor	RN779FFHT106 Datenblatt	RN779FFHT106-Datenblätter	RN779FFHT106 PDF	LAPIS Semiconductor RN779FFHT106
RN779FFHT106 Electronic	RN779FFHT106-Komponenten	RN779FFHT106-Verteiler	RN779FFHT106-Bild	RN779FFHT106-Teil
RN779FFHT106 Preis	RN779FFHT106 Hersteller	RN779FFHT106 Bild	RN779FFHT106 Aktie	RN779FFHT106 Inventar
RN779FFHT106 Neu	RN779FFHT106 Original	RN779FFHT106 garantiert	RN779FFHT106 RFQ	RN779FFHT106 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