



Image may be representation.  
See specs for product details.

## RN771VFHTE-17

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	RN771VFHTE-17
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	PIN DIODES (CORRESPONDS TO AEC-Q)
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.RN771VFHTE-17.pdf</a> <a href="#">2.RN771VFHTE-17.pdf</a>
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

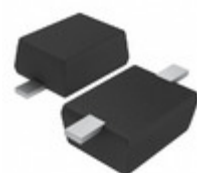
### Spezifikationen

Teilenummer	RN771VFHTE-17
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	UMD2
Serie	Automotive, AEC-Q101
Widerstand @ If, F	7 Ohm @ 10mA, 100MHz
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	SC-90, SOD-323F
Andere Namen	RN771VFHTE-17DKR
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	PIN - Single
detaillierte Beschreibung	RF Diode PIN - Single 50V 50mA UMD2
Strom - Max	50mA
Kapazität @ Vr, F	0.9pF @ 35V, 1MHz

RN771VFHTE-17 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RN771VFHTE-17-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RN771VFHTE-17 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 RN771VFHTE-17 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:



**RN771VTE-17**  
Rohm Semiconductor  
DIODE PIN HF SW 50V 50MA  
UMD2



**RN741VTE-17**  
Rohm Semiconductor  
DIODE PIN ATTENUATOR 50V  
2UMD



**RN779F T106**  
ROHM  
RN779F T106 ROHM



**RN73S1JTDD25B202**  
KOA  
KOA 5kreel



**RN771V**  
ROHM  
RN771V ROHM



**RN73S2ATTD4992B50**  
KOA  
KOA 5kreel



**RN779DT146**  
Rohm Semiconductor  
DIODE PIN 50V 50MA SMD3



**RN73S1JTDD5101D25**  
KOA  
KOA 5kreel

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RN771VFHTE-17 LAPIS Semiconductor	RN771VFHTE-17 Datenblatt	RN771VFHTE-17-Datenblätter	RN771VFHTE-17 PDF	LAPIS Semiconductor RN771VFHTE-17
RN771VFHTE-17 Electronic	RN771VFHTE-17-Komponenten	RN771VFHTE-17-Verteiler	RN771VFHTE-17-Bild	RN771VFHTE-17-Teil
RN771VFHTE-17 Preis	RN771VFHTE-17 Hersteller	RN771VFHTE-17 Bild	RN771VFHTE-17 Aktie	RN771VFHTE-17 Inventar
RN771VFHTE-17 Neu	RN771VFHTE-17 Original	RN771VFHTE-17 garantiert	RN771VFHTE-17 RFQ	RN771VFHTE-17 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