



Image may be representation.
See specs for product details.

RSB39VTE-17

Hersteller-Teilenummer:	RSB39VTE-17
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 30VWM SOD323
Datenblätter:	RSB39VTE-17.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	RSB39VTE-17
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 30VWM SOD323
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	30V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	-
Spannung - Aufteilung (min.)	35.1V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	UMD2
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-90, SOD-323F
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	-
Kapazität @ Frequenz	30pF @ 1MHz
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

RSB39VTE-17 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RSB39VTE-17-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RSB39VTE-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 RSB39VTE-17 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



RSB36VTE-17
Rohm Semiconductor
TVS DIODE 27VWM SOD323



RSB39V FHTE-17
ROHM
RSB39V FHTE-17 ROHM



RSB3VP041202
TE Connectivity AMP Connectors
CONN BARRIER STRIP 4CIRC
0.325"



RSB39F2FHT106
LAPIS Semiconductor
BI-DIRECTIONAL ZENER DIODES
(COR)



RSB39V
ROHM
RSB39V ROHM



RSB3VP021202
Agastat Relays / TE Connectivity
CONN BARRIER STRIP 2CIRC
0.325"



RSB3VP021202
TE Connectivity AMP Connectors
CONN BARRIER STRIP 2CIRC
0.325"



RSB36F2FHT106
LAPIS Semiconductor
BI-DIRECTIONAL ZENER DIODES
(COR)

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RSB39VTE-17 LAPIS Semiconductor	RSB39VTE-17 Datenblatt	RSB39VTE-17-Datenblätter	RSB39VTE-17 PDF	LAPIS Semiconductor RSB39VTE-17
RSB39VTE-17 Electronic	RSB39VTE-17-Komponenten	RSB39VTE-17-Verteiler	RSB39VTE-17-Bild	RSB39VTE-17-Teil
RSB39VTE-17 Preis	RSB39VTE-17 Hersteller	RSB39VTE-17 Bild	RSB39VTE-17 Aktie	RSB39VTE-17 Inventar
RSB39VTE-17 Neu	RSB39VTE-17 Original	RSB39VTE-17 garantiert	RSB39VTE-17 RFQ	RSB39VTE-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