

	RCLAMP3552TQTNT	
	Hersteller-Teilenummer:	RCLAMP3552TQTNT
	Hersteller / Marke:	Semtech
	Teil der Beschreibung:	LOW VOLTAGE RAILCLAMP 2-LINE ESD
	Datenblätter:	 RCLAMP3552TQTNT.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		



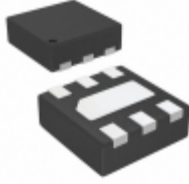


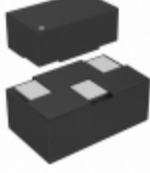

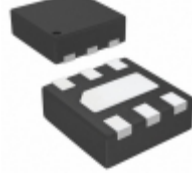
Spezifikationen

Teilenummer	RCLAMP3552TQTNT
Hersteller	Semtech
Beschreibung	LOW VOLTAGE RAILCLAMP 2-LINE ESD
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	3.5V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	6.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	7.5V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SLP1006N3T
Serie	Automotive, AEC-Q100, RailClamp®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	3-XDFN
Andere Namen	RCLAMP3552TQTNTDKR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	4A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	0.4pF @ 1MHz
Bidirektionale Kanäle	2
Anwendungen	Automotive, USB

RCLAMP3552TQTNT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RCLAMP3552TQTNT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RCLAMP3552TQTNT Semtech mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ RCLAMP3552TQTNT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RCLAMP3521ZATFT Semtech TVS DIODE 3.5V 5V SLP0603P2X3F</p>	 <p>RCLAMP3521ZATNT Semtech Corporation MARKETING PART NUMBER-- RCLAMP352</p>	 <p>RCLAMP3654P.TCT Semtech Corporation TVS DIODE 5.5VWM 30VC SLP1616P6</p>	 <p>RCLAMP5011T.TNT Semtech Corporation TVS DIODE 5VWM 14VC</p>
 <p>RCLAMP3655P.TCT Semtech Corporation TVS DIODE 5VWM 15VC SLP3313P6-8</p>	 <p>RCLAMP3522T.TFT Semtech Corporation TVS DIODE 3.3VWM 13VC</p>	 <p>RCLAMP3521P.TNT Semtech Corporation TVS DIODE 3.5VWM 13VC SLP1006P2</p>	 <p>RCLAMP3624T.TCT Semtech Corporation TVS DIODE 5VWM 15VC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RCLAMP3552TQTNT Semtech	RCLAMP3552TQTNT Datenblatt	RCLAMP3552TQTNT-Datenblätter	RCLAMP3552TQTNT PDF	Semtech RCLAMP3552TQTNT
RCLAMP3552TQTNT Electronic	RCLAMP3552TQTNT-Komponenten	RCLAMP3552TQTNT-Verteiler	RCLAMP3552TQTNT-Bild	RCLAMP3552TQTNT-Teil
RCLAMP3552TQTNT Preis	RCLAMP3552TQTNT Hersteller	RCLAMP3552TQTNT Bild	RCLAMP3552TQTNT Aktie	RCLAMP3552TQTNT Inventar
RCLAMP3552TQTNT Neu	RCLAMP3552TQTNT Original	RCLAMP3552TQTNT garantiert	RCLAMP3552TQTNT RFQ	RCLAMP3552TQTNT 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