

	<h2 style="color: red;">ESD7351P2T5G</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: ESD7351P2T5G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 3.3VWM SOD-923-2
	Datenblätter:  ESD7351P2T5G.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 16500 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	ESD7351P2T5G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 3.3VWM SOD-923-2
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	16500 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	3.3V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	-
Spannung - Aufteilung (min.)	5V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SOD-923
Serie	Automotive, AEC-Q101
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-923
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	-
Kapazität @ Frequenz	0.43pF @ 1MHz
Anwendungen	Automotive, RF Antenna

ESD7351P2T5G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESD7351P2T5G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESD7351P2T5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ ESD7351P2T5G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ESD7241N2T5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 48VC 2X2DFN</p>	 <p>ESD7321MUT5G ON ESD7321MUT5G ON</p>	 <p>ESD7331MUT5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 3.3V 7.5V 2X3DFN</p>	 <p>ESD7361HT1G ON Semiconductor TVS DIODE 5VWM 34VC SOD-323</p>
 <p>ESD7351XV2T1G ON Semiconductor TVS DIODE 3.3VWM SOD-523-2</p>	 <p>ESD7361XV2T1G ON Semiconductor TVS DIODE 5VWM 34VC SOD-523</p>	 <p>ESD7351HT1G ON Semiconductor TVS DIODE 3.3VWM SOD-323</p>	 <p>ESD7361P2T5G ON Semiconductor TVS DIODE 5VWM 34VC SOD-923-2</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ESD7351P2T5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ESD7351P2T5G Datenblatt	ESD7351P2T5G-Datenblätter	ESD7351P2T5G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor ESD7351P2T5G
ESD7351P2T5G Electronic	ESD7351P2T5G-Komponenten	ESD7351P2T5G-Verteiler	ESD7351P2T5G-Bild	ESD7351P2T5G-Teil
ESD7351P2T5G Preis	ESD7351P2T5G Hersteller	ESD7351P2T5G Bild	ESD7351P2T5G Aktie	ESD7351P2T5G Inventar
ESD7351P2T5G Neu	ESD7351P2T5G Original	ESD7351P2T5G garantiert	ESD7351P2T5G RFQ	ESD7351P2T5G 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