

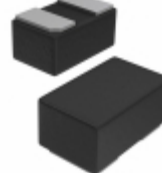







 life.augmented	Hersteller-Teilenummer: ESDALCL6-2SC6
	Hersteller / Marke: STMicroelectronics
 	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 3VWM 17VC SOT23-6
	Datenblätter:  ESDALCL6-2SC6.pdf
RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, 33500 pcs Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	ESDALCL6-2SC6
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	TVS DIODE 3VWM 17VC SOT23-6
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	33500 pcs Stock
Serie	ESDA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Steering (Rail to Rail)
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Unidirektionale Kanäle	2
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	3V
Spannung - Aufteilung (min.)	6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	17V
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	5A (8/20µs)
Power - Peak Pulse	-
Stromleitungsschutz	Yes
Verpackung	Tape & Reel (TR)

ESDALCL6-2SC6 ist neu im Original, Suche ESDALCL6-2SC6 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ESDALCL6-2SC6 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ESDALCL6-2SC6: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 ESDALCL5-1BM2 STMicroelectronics TVS DIODE 3VWM SOD882	 ESDALCL6-2SC6 Storm Interface TVS DIODE 3VWM 17VC SOT23-6	 ESDARF01 STM ESDARF01 STM	 ESDALCL6-4P6A STMicroelectronics TVS DIODE 3VWM SOT666
 ESDALC7-1BF4 STMicroelectronics TVS DIODE 0201	 ESDALC6V1W5S ST ESDALC6V1W5S ST	 ESDARF01-1BF4 STMicroelectronics TVS DIODE 100MVWM FCSPS	 ESDARF01-1BM2 STMicroelectronics TVS DIODE 100MVWM SOD882

heiße Teile

Mehr

⊕ ESDALC6V1-1U	↔ ESDALC6V1-1U2	⇒ ESDALC6V1-2B	D ESDALC6V1-2U	⇒ ESDALC6V1-5M6
⊖ ESDALC6V1-5P6	⊕ ESDALC6V1-5T6	D ESDALC6V1M3	⇒ ESDALC6V1M3/C	⇒ ESDALC6V1M5
⊕ ESDALC6V1M6	⊖ ESDALC6V1P3	⊕ ESDALC6V1P5	↔ ESDALC6V1P6	⇒ ESDALC6V1P6IP
D ESDALC6V1PS	⊕ ESDALC6V1W	⊖ ESDALC6V1W5	⊕ ESDALC6V1W5	⇒ ESDALC6V1W5S
⇒ ESDALC7-1BF4	↔ ESDALC7-1BF4	⊕ ESDALC8-1BF4	⊖ ESDALCL5-1BM2	⇒ ESDALCL6-2SC6
↔ ESDALCL6-4P6A	⇒ ESDARF01-1BM2	D ESDARF02-1BU2	⊕ ESDARF02-1BU2CK	⊖ ESDAULC5-1BF4
⊕ ESDAULC6-1U2	D ESDAULC6-3BP6	⇒ ESDAV1SC6	↔ ESDAVLC-1BF4B7	⇒ ESDAVLC5-1BF4
⊖ ESDAVLC5-4BU4	⊕ ESDAVLC5-4BX4	↔ ESDAVLC6-1BF4	⇒ ESDAVLC6-1BV2	⇒ ESDAVLC6-5BU6
⊕ ESDAVLC6-5BU6	⊖ ESDAVLC6V1-1BM2	⊕ ESDAVLC6V1-1BT2	D ESDAVLC8-1BM2	⇒ ESDAVLC8-1BT2
↔ ESDAVLC8-1BU2	⊕ ESDAVLC8-4BN4	⊖ ESDAXLC5-1U2	⊕ ESDAXLC5-1U2	⇒ ESDAXLC6-1BT2

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