




 life.augmented	<h2 style="color: red;">ESDALC6V1-1BM2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ESDALC6V1-1BM2</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 3VWM SOD882</p> <p>Datenblätter:  ESDALC6V1-1BM2.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 68561 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ESDALC6V1-1BM2
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	TVS DIODE 3VWM SOD882
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	68561 pcs Stock
Serie	ESDA, TRANSIL™
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Zener
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose
Verpackung / Gehäuse	SOD-882
Supplier Device-Gehäuse	SOD-882
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	3V
Spannung - Aufteilung (min.)	6.1V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	-
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	-
Power - Peak Pulse	140W
Stromleitungsschutz	No
Bidirektionale Kanäle	1
Verpackung	Cut Tape (CT)

ESDALC6V1-1BM2 ist neu im Original, Suche ESDALC6V1-1BM2 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ESDALC6V1-1BM2 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ESDALC6V1-1BM2: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>ESDALC6-4N4 STMicroelectronics TVS DIODE 3VWM 10VC UQFN4L</p>	 <p>ESDALC5-1BT2Y STMicroelectronics TVS DIODE 5VWM 17.5VC SOT- 882T</p>	 <p>ESDALC6V1-1MB2 ST ESDALC6V1-1MB2 ST</p>	 <p>ESDALC6-4P6A STM</p>
 <p>ESDALC6V1-1BU2 STMicroelectronics TVS DIODE 3VWM ST0201</p>	 <p>ESDALC6V1-1BM ST ESDALC6V1-1BM ST</p>	 <p>ESDALC6V1-1M2S ST ESDALC6V1-1M2S ST</p>	 <p>ESDALC6V1-1BT2 STMicroelectronics TVS DIODE 3VWM SOD882</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ ESDA6V8UL	↔ ESDA6V8UL-3/TR	⇒ ESDA6V8UN-5/TR	D ESDA6V8UR-6/TR	⇒ ESDA6V8UW-6/TR
⊣ ESDA6V8V3	⊛ ESDA6V8V3-3/TR	D ESDA6V8V3U-3/TR	⇒ ESDA6V8V5-5	⇒ ESDA6V8V5-5/TR
⊛ ESDA6V8V6	⊣ ESDA6V8V6-6/TR	⊛ ESDA8V2-1J	↔ ESDALC12-1T2	⇒ ESDALC14-1BF4
D ESDALC14V2-1U2	⊛ ESDALC14V2-1U2/Q	⊣ ESDALC14V2-1U2/S	⊛ ESDALC20-1BF4	⇒ ESDALC5-1BF4
⇒ ESDALC5-1BM2	↔ ESDALC5-1BT2	⊛ ESDALC5-1BT2	⊣ ESDALC5-1BT2/S	⇒ ESDALC6V1-1BM
↔ ESDALC6V1-1BT2	⇒ ESDALC6V1-1BU2	D ESDALC6V1-1M2	⊛ ESDALC6V1-1M2S	⊣ ESDALC6V1-1MB2
⊛ ESDALC6V1-1U	D ESDALC6V1-1U2	⇒ ESDALC6V1-2B	↔ ESDALC6V1-2U	⇒ ESDALC6V1-5M6
⊣ ESDALC6V1-5P6	⊛ ESDALC6V1-5T6	↔ ESDALC6V1M3	⇒ ESDALC6V1M3/C	⇒ ESDALC6V1M5
⊛ ESDALC6V1M6	⊣ ESDALC6V1P3	⊛ ESDALC6V1P5	D ESDALC6V1P6	⇒ ESDALC6V1P6IP
↔ ESDALC6V1PS	⊛ ESDALC6V1W	⊣ ESDALC6V1W5	⊛ ESDALC6V1W5	⇒ ESDALC6V1W5S

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