
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ESDAVLC5-1BF4</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p>
<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 5.3VWM 19.2VC 0201</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  ESDAVLC5-1BF4.pdf</p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 15000 pcs Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung von:</b> Hong Kong</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ESDAVLC5-1BF4
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	TVS DIODE 5.3VWM 19.2VC 0201
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	15000 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Zener
Kapazität @ Frequenz	7pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose
Verpackung / Gehäuse	0201 (0603 Metric)
Supplier Device-Gehäuse	0201
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5.3V (Max)
Spannung - Aufteilung (min.)	5.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	19.2V (Typ)
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	1.7A (8/20µA)
Power - Peak Pulse	20W
Stromleitungsschutz	No
Bidirektionale Kanäle	1
Verpackung	Tape & Reel (TR)

ESDAVLC5-1BF4 ist neu im Original, Suche ESDAVLC5-1BF4 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ESDAVLC5-1BF4 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ESDAVLC5-1BF4: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>ESDAVLC6-1V2</b> STMicroelectronics TVS DIODE 3VWM FLIPCHIP	 <b>ESDAULC6-3BP6</b> STMicroelectronics TVS DIODE 5VWM SOT666	 <b>ESDAVLC5-4BU4</b> STM ESDAVLC5-4BU4 STM	 <b>ESDAULC6-8F3</b> STMicroelectronics TVS DIODE 3VWM 9FLIPCHIP
 <b>ESDAVLC6-1BF4</b> STMicroelectronics TVS DIODE 3VWM 0201	 <b>ESDAVLC-1BF4B7</b> ST ESDAVLC-1BF4B7 ST	 <b>ESDAVLC12-1BV2</b> STMicroelectronics TVS DIODE 10.5VWM 20VC ST01005	 <b>ESDAVLC5-4BX4</b> STMicroelectronics TVS DIODE 3VWM 18VC ST0201

heiße Teile

Mehr

- |                  |                   |                   |                 |                   |
|------------------|-------------------|-------------------|-----------------|-------------------|
| ⊗ ESDALC6V1M6    | ↔ ESDALC6V1P3     | ⇒ ESDALC6V1P5     | D ESDALC6V1P6   | ⇒ ESDALC6V1P6IP   |
| ⊣ ESDALC6V1PS    | ⊗ ESDALC6V1W      | D ESDALC6V1W5     | ⇒ ESDALC6V1W5   | ⇒ ESDALC6V1W5S    |
| ⊗ ESDALC7-1BF4   | ⊣ ESDALC7-1BF4    | ⊗ ESDALC8-1BF4    | ↔ ESDALCL5-1BM2 | ⇒ ESDALCL6-2SC6   |
| D ESDALCL6-2SC6  | ⊗ ESDALCL6-4P6A   | ⊣ ESDARF01-1BM2   | ⊗ ESDARF02-1BU2 | ⇒ ESDARF02-1BU2CK |
| ⇒ ESDAULC5-1BF4  | ↔ ESDAULC6-1U2    | ⊗ ESDAULC6-3BP6   | ⊣ ESDAV1SC6     | ⇒ ESDAVLC-1BF4B7  |
| ↔ ESDAVLC5-4BU4  | ⇒ ESDAVLC5-4BX4   | D ESDAVLC6-1BF4   | ⊗ ESDAVLC6-1BV2 | ⊣ ESDAVLC6-5BU6   |
| ⊗ ESDAVLC6-5BU6  | D ESDAVLC6V1-1BM2 | ⇒ ESDAVLC6V1-1BT2 | ↔ ESDAVLC8-1BM2 | ⇒ ESDAVLC8-1BT2   |
| ⊣ ESDAVLC8-1BU2  | ⊗ ESDAVLC8-4BN4   | ↔ ESDAXLC5-1U2    | ⇒ ESDAXLC5-1U2  | ⇒ ESDAXLC6-1BT2   |
| ⊗ ESDAXLC6-1BT2Y | ⊣ ESDAXLC6-1BU2   | ⊗ ESDAXLC6-1BU2K  | D ESDAXLC6-1MY2 | ⇒ ESDBL3V3F1      |
| ↔ ESDBL5V0AE1    | ⊗ ESDBL5V0F2      | ⊣ ESDBL5V0Y1      | ⊗ ESDBL7V0D3    | ⇒ ESDBU5V0Y1      |

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