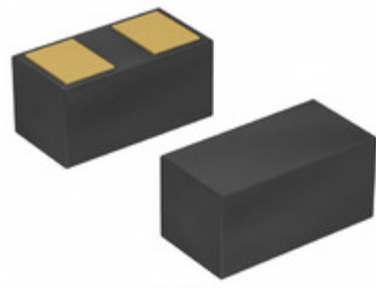








	<h2 style="color: red;">ESD5V3S1B02LSE6327XTSA1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ESD5V3S1B02LSE6327XTSA1</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 5.3VWM 26VC TSSLP2-1</p> <p>Datenblätter: 1.ESD5V3S1B02LSE6327XTSA1.pdf 2.ESD5V3S1B02LSE6327XTSA1.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	ESD5V3S1B02LSE6327XTSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	TVS DIODE 5.3VWM 26VC TSSLP2-1
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5.3V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	26V
Spannung - Aufteilung (min.)	6V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	PG-TSSLP-2
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	2-XDFN
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	5A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	17pF @ 1MHz
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

ESD5V3S1B02LSE6327XTSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESD5V3S1B02LSE6327XTSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESD5V3S1B02LSE6327XTSA1 International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ESD5V3S1B02LSE6327XTSA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ESD5V3S1B02LRH E6327 Infineon ESD5V3S1B02LRH E6327 Infineon</p>	 <p>ESD5V3S1U-02LRH E6327 Infineon Technologies TVS DIODE 5.3VWM 11VC TSLP2</p>	 <p>ESD5V3S1B02LRHE6327XTSA1 Infineon Technologies TVS DIODE 5.3VWM 13VC TSLP2-17</p>	 <p>ESD5V3S1B-02LS INF ESD5V3S1B-02LS INF</p>
 <p>ESD5V3U1U-02LRH Original ESD5V3U1U-02LRH Original</p>	 <p>ESD5V3U-02LS Infineon ESD5V3U-02LS Infineon</p>	 <p>ESD5V3S1B02LSE6327 INFINEO ESD5V3S1B02LSE6327 INFINEO</p>	 <p>ESD5V3S1U-02LRH INFINEON ESD5V3S1U-02LRH INFINEON</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ESD5V3S1B02LSE6327XTSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	ESD5V3S1B02LSE6327XTSA1 Datenblatt	ESD5V3S1B02LSE6327XTSA1- Datenblätter	ESD5V3S1B02LSE6327XTSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) ESD5V3S1B02LSE6327XTSA1
ESD5V3S1B02LSE6327XTSA1 Electronic	ESD5V3S1B02LSE6327XTSA1- Komponenten	ESD5V3S1B02LSE6327XTSA1-Verteiler	ESD5V3S1B02LSE6327XTSA1-Bild	ESD5V3S1B02LSE6327XTSA1-Teil ESD5V3S1B02LSE6327XTSA1 Bild ESD5V3S1B02LSE6327XTSA1 Aktie
ESD5V3S1B02LSE6327XTSA1 Inventar	ESD5V3S1B02LSE6327XTSA1 Neu	ESD5V3S1B02LSE6327XTSA1 Original	ESD5V3S1B02LSE6327XTSA1 garantiert	ESD5V3S1B02LSE6327XTSA1 RFQ ESD5V3S1B02LSE6327XTSA1 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