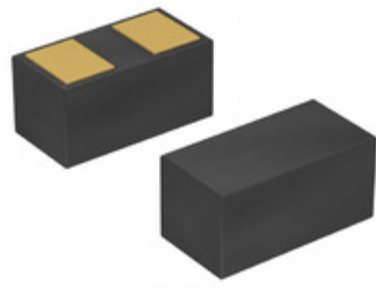


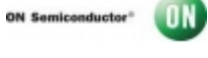



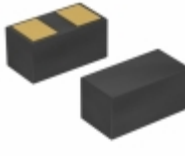


	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ESD8V0R1B02LSE6327XTSA1</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 14VWM 28VC TSSLP2-1</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ESD8V0R1B02LSE6327XTSA1.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	ESD8V0R1B02LSE6327XTSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	TVS DIODE 14VWM 28VC TSSLP2-1
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	14V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	28V
Spannung - Aufteilung (min.)	8.5V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	PG-TSSLP-2
Serie	Automotive, AEC-Q101
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2-XFDN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	1A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	4pF @ 1MHz
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

ESD8V0R1B02LSE6327XTSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESD8V0R1B02LSE6327XTSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESD8V0R1B02LSE6327XTSA1 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 ESD8V0R1B02LSE6327XTSA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ESD8V0R1B02ELE6327XTMA1</b> Infineon Technologies TVS DIODE 14VWM 28VC TSLP2-18</p>	 <p><b>ESD9101P2T5G</b> ON Semiconductor ESD PROTECTION</p>	 <p><b>ESD8V0R1B02ELSE632</b> INFINEONTECH ESD8V0R1B02ELSE632 INFINEONTECH</p>	 <p><b>ESD9B5G.0S-D</b> ON/ ESD9B5G.0S-D ON/</p>
 <p><b>ESD8V0R1B02LRHE6327XTSA1</b> Infineon Technologies TVS DIODE 14VWM 28VC TSLP2-17</p>	 <p><b>ESD8V0R1B02ELSE6327XTSA1</b> Infineon Technologies TVS DIODE 14VWM 28VC TSSLP2-2</p>	 <p><b>ESD9B3.3ST5G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 3.3VWM SOD923</p>	 <p><b>ESD9B5.0ST5G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 5VWM SOD923</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

ESD8V0R1B02LSE6327XTSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	ESD8V0R1B02LSE6327XTSA1 Datenblatt	ESD8V0R1B02LSE6327XTSA1- Datenblätter	ESD8V0R1B02LSE6327XTSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) ESD8V0R1B02LSE6327XTSA1
ESD8V0R1B02LSE6327XTSA1 Electronic	ESD8V0R1B02LSE6327XTSA1-Komponenten	ESD8V0R1B02LSE6327XTSA1-Verteiler	ESD8V0R1B02LSE6327XTSA1-Bild	ESD8V0R1B02LSE6327XTSA1-Teil
ESD8V0R1B02LSE6327XTSA1 Inventar	ESD8V0R1B02LSE6327XTSA1 Neu	ESD8V0R1B02LSE6327XTSA1 Original	ESD8V0R1B02LSE6327XTSA1 garantiert	ESD8V0R1B02LSE6327XTSA1 Bild ESD8V0R1B02LSE6327XTSA1 Aktie ESD8V0R1B02LSE6327XTSA1 RFQ ESD8V0R1B02LSE6327XTSA1 Online bestellen