	<h2 style="color: red;">AOZ8302ACI-12</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AOZ8302ACI-12</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc.</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 12V 27V SOT23-3</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AOZ8302ACI-12.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><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



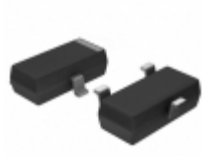
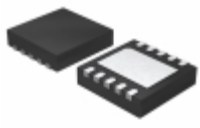




### Spezifikationen

Teilenummer	AOZ8302ACI-12
Hersteller	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
Beschreibung	TVS DIODE 12V 27V SOT23-3
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	12V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	27V
Spannung - Aufteilung (min.)	13V
Unidirektionale Kanäle	2
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	26 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	24A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	20pF @ 1MHz
Anwendungen	Ethernet, Telecom

AOZ8302ACI-12 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AOZ8302ACI-12-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AOZ8302ACI-12 Alpha and Omega Semiconductor, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung ( T / T) oder PayPal.

RFQ AOZ8302ACI-12 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AOZ8252DI-05</b> AOS AOZ8252DI-05 AOS</p>	 <p><b>AOZ8304DIL</b> Alpha &amp; Omega Semiconductor Inc. TVS DIODE 3.3VWM 10VC 10DFN</p>	 <p><b>AOZ8302CI-12</b> Alpha &amp; Omega Semiconductor Inc. TVS DIODE 12VWM 19VC SOT23A</p>	 <p><b>AOZ8304ADI</b> Alpha &amp; Omega Semiconductor Inc. TVS DIODE 3.3VWM 10VC 10DFN</p>
 <p><b>AOZ8300CI-05</b> Alpha &amp; Omega Semiconductor Inc. TVS DIODE 2.5VWM 9VC SOT23-6</p>	 <p><b>AOZ8300CI-03</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc. TVS DIODE 3.3V 10.5V SOT23-6</p>	 <p><b>AOZ8300CI</b> AOS AOS SOT23-6</p>	 <p><b>AOZ8302CI-05</b> Alpha &amp; Omega Semiconductor Inc. TVS DIODE 5VWM 14VC SOT23A</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AOZ8302ACI-12 Alpha and Omega Semiconductor, Inc.	AOZ8302ACI-12 Datenblatt	AOZ8302ACI-12-Datenblätter	AOZ8302ACI-12 PDF	Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AOZ8302ACI-12
AOZ8302ACI-12 Electronic	AOZ8302ACI-12-Komponenten	AOZ8302ACI-12-Verteiler	AOZ8302ACI-12-Bild	AOZ8302ACI-12-Teil
AOZ8302ACI-12 Preis	AOZ8302ACI-12 Hersteller	AOZ8302ACI-12 Bild	AOZ8302ACI-12 Aktie	AOZ8302ACI-12 Inventar
AOZ8302ACI-12 Neu	AOZ8302ACI-12 Original	AOZ8302ACI-12 garantiert	AOZ8302ACI-12 RFQ	AOZ8302ACI-12 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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