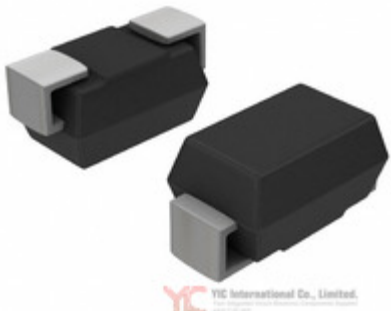

	<b>CD214A-T18ALF</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CD214A-T18ALF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Bourns, Inc.</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CD214A-T18ALF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




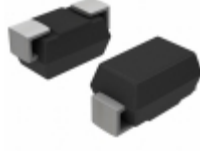
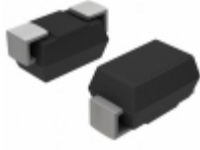
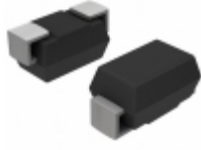
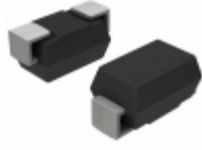
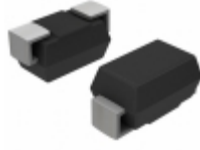
**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">CD214A-T18ALF</a>
Hersteller	<a href="#">Bourns, Inc.</a>
Beschreibung	TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AC
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	18V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	29.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	20V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMA (DO-214AC)
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	13.7A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

CD214A-T18ALF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD214A-T18ALF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD214A-T18ALF Bourns, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ CD214A-T18ALF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>CD214A-T17CALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AC</p>	 <p><b>CD214A-T18CALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AC</p>	 <p><b>CD214A-T170CALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 170VWM 275VC DO214AC</p>	 <p><b>CD214A-T170ALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 170VWM 275VC DO214AC</p>
 <p><b>CD214A-T20ALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO214AC</p>	 <p><b>CD214A-T22ALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 22VWM 35.5VC DO214AC</p>	 <p><b>CD214A-T22CALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 22VWM 35.5VC DO214AC</p>	 <p><b>CD214A-T20CALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO214AC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">CD214A-T18ALF Bourns, Inc.</a>	<a href="#">CD214A-T18ALF Datenblatt</a>	<a href="#">CD214A-T18ALF-Datenblätter</a>	<a href="#">CD214A-T18ALF PDF</a>	<a href="#">Bourns, Inc. CD214A-T18ALF</a>
<a href="#">CD214A-T18ALF Electronic</a>	<a href="#">CD214A-T18ALF-Komponenten</a>	<a href="#">CD214A-T18ALF-Verteiler</a>	<a href="#">CD214A-T18ALF-Bild</a>	<a href="#">CD214A-T18ALF-Teil</a>
<a href="#">CD214A-T18ALF Preis</a>	<a href="#">CD214A-T18ALF Hersteller</a>	<a href="#">CD214A-T18ALF Bild</a>	<a href="#">CD214A-T18ALF Aktie</a>	<a href="#">CD214A-T18ALF Inventar</a>
<a href="#">CD214A-T18ALF Neu</a>	<a href="#">CD214A-T18ALF Original</a>	<a href="#">CD214A-T18ALF garantiert</a>	<a href="#">CD214A-T18ALF RFQ</a>	<a href="#">CD214A-T18ALF Online bestellen</a>