









	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> CDWBS16-PLC01-6
	<b>Hersteller / Marke:</b> Bourns, Inc.
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 6VWM 16VC 16SOIC
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, 1300 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

**Spezifikationen**

Teilenummer	CDWBS16-PLC01-6
Hersteller	Bourns, Inc.
Beschreibung	TVS DIODE 6VWM 16VC 16SOIC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	1300 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	6V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	16V
Spannung - Aufteilung (min.)	8V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	-
Kapazität @ Frequenz	50pF @ 1MHz
Bidirektionale Kanäle	2
Anwendungen	Ethernet, Telecom

CDWBS16-PLC01-6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDWBS16-PLC01-6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDWBS16-PLC01-6 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 CDWBS16-PLC01-6 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p><b>ATV50C240J-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 24VWM 38.9VC SMC</p>	 <p><b>P6SMB110CA-E3/5B</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 94VWM 152VC SMB</p>	 <p><b>P4KE9.1CAHB0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 7.78V 13.4V DO204AL</p>	 <p><b>ATV30C780JB-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 78VWM 126VC DO214AB</p>
 <p><b>MPLAD6.5KP100AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC PLAD</p>	 <p><b>1.5KE15-B</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 12.8VWM 22.26VC AXIAL</p>	 <p><b>SMCG7.5CA-E3/9AT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC SMC</p>	 <p><b>1.5KA33AL801HE3/72</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 1500W 1.5KA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

CDWBS16-PLC01-6 Bourns, Inc.	CDWBS16-PLC01-6 Datenblatt	CDWBS16-PLC01-6-Datenblätter	CDWBS16-PLC01-6 PDF	Bourns, Inc. CDWBS16-PLC01-6
CDWBS16-PLC01-6 Electronic	CDWBS16-PLC01-6-Komponenten	CDWBS16-PLC01-6-Verteiler	CDWBS16-PLC01-6-Bild	CDWBS16-PLC01-6-Teil
CDWBS16-PLC01-6 Preis	CDWBS16-PLC01-6 Hersteller	CDWBS16-PLC01-6 Bild	CDWBS16-PLC01-6 Aktie	CDWBS16-PLC01-6 Inventar
CDWBS16-PLC01-6 Neu	CDWBS16-PLC01-6 Original	CDWBS16-PLC01-6 garantiert	CDWBS16-PLC01-6 RFQ	CDWBS16-PLC01-6 Online bestellen