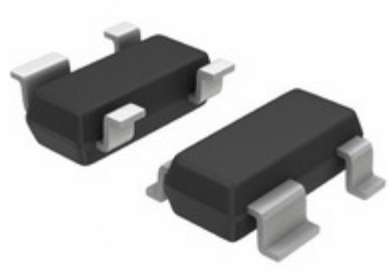








	<p>Hersteller-Teilenummer: CM1224-02SR</p>
	<p>Hersteller / Marke: Ault / SL Power</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 3.3VWM 10VC SOT1434</p>
	<p>Datenblätter:  CM1224-02SR.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 134412 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	CM1224-02SR
Hersteller	Ault / SL Power
Beschreibung	TVS DIODE 3.3VWM 10VC SOT1434
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	134412 pcs Stock
Hersteller-Teilenummer	CM1224-02SR
Beschreibung	TVS DIODE 3.3VWM 10VC SOT1434
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	2 Weeks
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Steering (Rail to Rail)
Kapazität @ Frequenz	-
Ripple Current - Low Frequency	HDMI
Polarisation	TO-253-4, TO-253AA
Spannung - Durchschlag	SOT-143-4
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	2
Spannung - Aufteilung (min.)	3.3V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	6V
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	10V (Typ)
Power - Peak Pulse	1A (8/20µs)
Stromleitungsschutz	-
Bidirektionale Kanäle	Yes
Andere Namen	CM1224-02SR-ND

CM1224-02SR ist neu im Original, Suche CM1224-02SR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CM1224-02SR Ault / SL Power mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage CM1224-02SR: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CM1223-04MR ON CM1223-04MR ON</p>	 <p>CM1223-08MR ON CM1223-08MR ON</p>	 <p>CM1224-02SR AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 3.3VWM 10VC SOT1434</p>	 <p>CM1225-04SO ON/PL CM1225-04SO ON/PL</p>
 <p>CM1224-04SO AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 3.3VWM 10VC SOT23-6</p>	 <p>CM1223-04SO AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 3.3VWM 8.8VC SOT23-6</p>	 <p>CM1225-04DE AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 10VC 10DFN</p>	 <p>CM1223-02SR AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 3.3VWM 8.8VC SOT143-4</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ CM1218-02SC	↔ CM1218-02SO	⇒ CM1218-04S7	D CM1218-04SC	⇒ CM1218-04SE
⊕ CM1218-04SO	⊕ CM1218-05S7	D CM1218-05SC	⇒ CM1218-05SE	⇒ CM1218-05SM
⊕ CM1218-05SO	⊕ CM1218-C45E	⊕ CM1218-C4SE	↔ CM1218-M3SE	⇒ CM1219-02SO
D CM1219-03SR	⊕ CM1219-04SE	⊕ CM1219-05SE	⊕ CM1219-05ST	⇒ CM1220-04CP
⇒ CM1223-02SO	↔ CM1223-02SR	⊕ CM1223-04MR	⊕ CM1223-04SO	⇒ CM1223-08MR
↔ CM1224-02SR	⇒ CM1224-04MR	D CM1224-04SO	⊕ CM1225-04DE	⊕ CM1225-04SO
⊕ CM1230-02CP	D CM1230-04CP	⇒ CM1230-08CP	↔ CM1230-J2CP	⇒ CM1231-02SO
⊕ CM1233-08DE	⊕ CM1234-08DE	↔ CM1235-08DE	⇒ CM1241-04D4	⇒ CM1242-07CP
⊕ CM1242-33CP	⊕ CM1248-04QG	⊕ CM1248-08DE	D CM1263-02SE	⇒ CM1263-06DE
↔ CM1282-01D1	⊕ CM1293-02SO	⊕ CM1293-02SR	⊕ CM1293-02ST	⇒ CM1293-04SO

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