








	<p>82401444</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 82401444</p> <p>Hersteller / Marke: Wurth Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 5VWM 12VC MSOP10</p> <p>Datenblätter:  82401444.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 66540 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	82401444
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	TVS DIODE 5VWM 12VC MSOP10
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	66540 pcs Stock
Serie	WE-TVS
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Steering (Rail to Rail)
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	HDMI
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP
Unidirektionale Kanäle	4
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5V (Max)
Spannung - Aufteilung (min.)	6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	12V
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	-
Power - Peak Pulse	-
Stromleitungsschutz	Yes
Verpackung	Tape & Reel (TR)

82401444 ist neu im Original, Suche 82401444 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 82401444 Wurth Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 82401444: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>824015 Wurth Electronics TVS DIODE 5VWM 8.2VC SOT23</p>	 <p>824012823 Wurth Electronics TVS DIODE 3.3V 13V DFN1210-6</p>	 <p>824014881 Wurth Electronics TVS DIODE 1.2V 7V DFN3810-9</p>	 <p>824013 Wurth Electronics TVS DIODE 3.3VWM 6VC SOT23</p>
 <p>824014 Wurth Electronics TVS DIODE 5VWM 8.2VC SOT23-6</p>	 <p>8240136 Wurth Electronics TVS DIODE 3.3VWM 6VC SOT143</p>	 <p>8240116 Wurth Electronics TVS DIODE 5VWM 9VC SOT143</p>	 <p>824014885 Wurth Electronics TVS DIODE 5V 10.5V DFN3810-9</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 06031A5R1DAT2A	↔ 16154440	⇒ 1812AC222MAT1A	D 82400102	↔ 82400152
⊣ 82400274	⊗ 82402304	D 82402305	⇒ 82402374	↔ 82402375
⊗ A05404EL	⊣ AK2923H-E2	⊗ BAS40T/R	↔ BP5071-1	↔ C1608NP02A390J080AA
D CMZ5918B	⊗ CNY17F-3M	⊣ CW1117CB33	⊗ CXA10-48S12	↔ EFCH881MTCD1
⇒ FGA50N100BNTDTU	↔ GRM1886S1H270JZ01D	⊗ HIP1013CBZA-T	⊣ ICS83840AH	↔ IXFN70N6002
↔ LD025C122KAB2A	⇒ LT1117CM-5	D M52342SP	⊗ MAX971ESA+T	⊣ MBS-1215-22
⊗ MC74VHCT125ADTR2G	D MP8736DL	⇒ N1315VD400	↔ NDS9435A	↔ NP22N055SLE
⊣ PAH75D48-5033/PZ	⊗ PMB2240FV1.5GEG	↔ PMSB3906	⇒ PS11033-Y1	↔ RB168M-60TF
⊗ RURG3015CC	⊣ S-817A33ANB-CUWT2G	⊗ SA529996-04	D SDW30-48T05-15	↔ SKKE380/06
↔ SMBJ5927BTR-13	⊗ TB62726AFNA	⊣ TT25N10LOF	⊗ VI-26T-CU	↔ XHPM7A15S12

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