


	<b>C2D05120E-TR</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C2D05120E-TR
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cree
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE SCHOTTKY 1.2KV 17.5A TO252
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C2D05120E-TR.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2504 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	C2D05120E-TR
Hersteller	Cree
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 1.2KV 17.5A TO252
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Dioden-Gleichrichter</a>
Teilstatus	2504 pcs Stock
Serie	Zero Recovery™
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Supplier Device-Gehäuse	TO-252-2
Diodentyp	Silicon Carbide Schottky
Strom - Richt (Io)	5A (DC)
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.8V @ 5A
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	200µA @ 1200V
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1200V (1.2kV)
Geschwindigkeit	No Recovery Time > 500mA (Io)
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	0ns
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 175°C
Kapazität @ Vr, F	455pF @ 0V, 1MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

C2D05120E-TR ist neu im Original, Suche C2D05120E-TR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie C2D05120E-TR Cree mit Garantie und Vertrauen. Anfrage C2D05120E-TR: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>C2D10120D</b> Cree DIODE ARRAY SCHOTTKY 1200V TO247</p>	 <p><b>C2D10120D</b> Cree Wolfspeed DIODE ARRAY SCHOTTKY 1200V TO247</p>	 <p><b>C2D10120A</b> Cree DIODE SCHOTTKY 1.2KV 10A TO220-2</p>	 <p><b>C2D10120</b> CREE C2D10120 CREE</p>
 <p><b>C2D05120E</b> Cree Wolfspeed DIODE SCHOTTKY 1.2KV 17.5A TO252</p>	 <p><b>C2D10120A</b> Cree Wolfspeed DIODE SCHOTTKY 1.2KV 10A TO220-2</p>	 <p><b>C2D05120E</b> Cree DIODE SCHOTTKY 1.2KV 17.5A TO252</p>	 <p><b>C2D05120A</b> Cree Wolfspeed DIODE SCHOTTKY 1.2KV 5A TO220-2</p>

### heiße Teile

Mehr

06033C101MAT4A	12061A151KAT4A	22252C474KAT1A	D AD774BAD	AP2611GYT
ATF1500A-12JC	ATMXT641T-CCU	D B39202-B7853-C710-S09	BD5225FVE-TR	C1608NP01H332J080AA
C2D05120E	C2D05120E	C2D05120E-TR	C2D20120D	C2D20120D
D C5750JB2A155K230KA	CDRH5D28NP-8R2NC	CGA2B2C0G2A221J050BA	CS5331A-BS	DS75U+T&R
EL5176IYZ	FDMF3180	FQB6N90TM	HGT1S3N60A4DS9A	IP-26L-EX
IPD105N03LG	IRS2304STRPBF.	LM2576-3.3BT	LT1945IMS	LTV-356TB
M57962AL-01R	MC9S08GT8ACFCE	MIC5219BM5	MIG10J902H	MMBZ5245B
MMK100U160UX6J	MX29F001TPC-12	NUP2301MW6T1G	PTVS6V0S1UR+115	RF5187TR7
RL0805FR-070R15-0.15R	S5J-E3/57T	SA57254-25GW	SI3951DV-T1-GE3	SKKT130/16
T468S1600TUB	T491B107K006AS	TK11230AM-P	TOP104YAI	V30100S-E3/4W

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