








	<h2>S2M-E3/5BT</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S2M-E3/5BT</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 1KV 1.5A DO214</p> <p>Datenblätter:  S2M-E3/5BT.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1745 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	S2M-E3/5BT
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GEN PURP 1KV 1.5A DO214
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	1745 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	35 Weeks
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 1000V 1.5A Surface Mount DO-214AA
Serie	-
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMB)
Diodentyp	Standard
Strom - Richt (Io)	1.5A
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.15V @ 1.5A
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 1000V
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1000V
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	2µs
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Kapazität @ Vr, F	16pF @ 4V, 1MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	S2M
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	S2M-E3/5BT-ND

S2M-E3/5BT ist neu im Original, Suche S2M-E3/5BT Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie S2M-E3/5BT Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage S2M-E3/5BT: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>S2M-E3/52T Vishay / Semiconductor - Diodes Division DIODE GEN PURP 1KV 1.5A DO214</p>	 <p>S2M-E3/5BT Vishay / Semiconductor - Diodes Division DIODE GEN PURP 1KV 1.5A DO214</p>	 <p>S2M-E3/52 VISHAY S2M-E3/52 VISHAY</p>	 <p>S2M-17-F DIODES DIODES SMASMB</p>
 <p>S2M-F SMB S2M-F SMB</p>	 <p>S2M-E3/61T VISHAY VISHAY SMB</p>	 <p>S2M-E3/62 VISHAY VISHAY SMB</p>	 <p>S2M-E3 VISHAY S2M-E3 VISHAY</p>

heiße Teile

Mehr

0805ZC823KAT4A	6DI120D-050	ADW95136Z-02RL	AMC2576-3.3DDFT	AMS1085CM-1.8
BA6289F-E2	BSM35GD120DN2_E3226	CD671215B	DTA114EKAFRAT46	E-TDA7479DTR
EPF8282ALI84-4	FQD10N20CTF	FT24C08A-USR-B	G3203B51U	GRM1884C2A2R0CA01D
GRM1885C1H202JA01D	GRM1885C1H9R7CA01D	HMC574MS8ETR	IHLP3232DZER1R5M11	IRFR3704
IRU3004CWTR	ISL7660CBA	LL1608-FS18NJ	LL1608-FS4N7S	LMK105B7104KV-F
LT1308BIS8#TRPBF	MAX4372FESA+T	MDMK3030T1R0MM	NL322522T-151J-PF	PS21444-E
RC1218FK-07330RL	S2M-13-F	S2M-E3/52	S2M-E3/52T	S2M-E3/52T
S2M-E3/5BT	S2MA-13-F	S2MHE3/52T	S2MHE3/61T	S2MK-13-F
S2MPS11B01-6030	S2MPS11B01-6030-6YLQTC	S2M2T2/R	SE30AFD-M3/6A	SKKT162-16E
SLA402TF3M	TC58FVB160FT-10	TR/0603FA2-R	TSL1014IYFT	VE-253-CV

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