
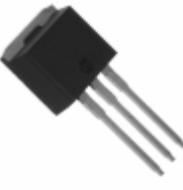
	<h2 style="color: #E67E22;">VI20120C-E3/4W</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VI20120C-E3/4W</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ARRAY SCHOTTKY 120V TO262</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.VI20120C-E3/4W.pdf</a> <a href="#">2.VI20120C-E3/4W.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 12366 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	VI20120C-E3/4W
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE ARRAY SCHOTTKY 120V TO262
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	12366 pcs Stock
Serie	-
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	TO-262-3 Long Leads, IPak, TO-262AA
Supplier Device-Gehäuse	TO-262AA
Diodentyp	Schottky
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	900mV @ 10A
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	700µA @ 120V
Diodenkonfiguration	1 Pair Common Cathode
Spannung - Sperr (Vr) (max)	120V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	10A
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Betriebstemperatur - Anschluss	-40°C ~ 150°C
Verpackung	Tube

VI20120C-E3/4W ist neu im Original, Suche VI20120C-E3/4W Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie VI20120C-E3/4W Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen. Anfrage VI20120C-E3/4W: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>VI20120CHM3/4W</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division DIODE SCHOTTKY 20A 120V TO-262AA</p>	 <p><b>VI20120C-M3/4W</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division DIODE SCHOTTKY 20A 120V TO-262AA</p>	 <p><b>VI20100SGHM3/4W</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division DIODE SCHOTTKY 20A 100V TO-262AA</p>	 <p><b>VI20120CHM3/4W</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 20A 120V TO-262AA</p>
 <p><b>VI20100SHM3/4W</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division DIODE SCHOTTKY 20A 100V TO-262AA</p>	 <p><b>VI20120C-E3/4W</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY SCHOTTKY 120V TO262</p>	 <p><b>VI20100SHM3/4W</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division DIODE SCHOTTKY 20A 100V TO-262AA</p>	 <p><b>VI20120C-M3/4W</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 20A 120V TO-262AA</p>

### heiße Teile

Mehr

08051U5R6DAT2A	ADE7761BARSZ	ATF22V10C-10JC	BKO-C2358-H04	BSM400GB60DN2
BUF16821BIPWPR	C2012X7R1C474M	CC0603GRNPO9BN180	CX20493-21	CY62128L-70ZC
CY7C136-25NC	DF5A6.8LF	EFC4619R-TR	F1206B2R00FWTR	GMA7496L
LR2512-22R050F2	LTC3413IFE#TRPBF	MAX16910CAA9/V	MAX4612EUD	MAX866ESA+T
MB89259A-PF-G-BND-ER	MBR20045	MIC2039BYM6TR	RR1220P-433-B-T5	RSF010P03TL
SD25-0836R9UBQ2	SI3447DV-T1-GE3	SIR864DP-T1-GE3	SMCJ170A-E3/57T	SPH252012HR47MT
SS15-E3/61T	STPF1040CT	TBU-KE050-200-WH	TK10488MTL-G	TLC5929DBQR
TMP47C101P	VI20120C	VI20120C-E3/4W	VI204-CY	VI210-SV
VI220-CU	VI221CW	VI254-CU	VI2N3-CX	VI2N3-EX
VI2N3-IX	VI2N3-MX	VLA200-01	VLS6045EX-470M	VS-6TQ035SPBF

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