







	<h2 style="color: red;">VOS617A-X001T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VOS617A-X001T</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP</p> <p>Datenblätter: 1.VOS617A-X001T.pdf 2.VOS617A-X001T.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 20000 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	VOS617A-X001T
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	20000 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 3750Vrms 1 Channel 4-
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Transistor
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	4-SOIC (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	4-SSOP
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Spannung - Isolation	3750Vrms
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	3µs, 3µs
Spannung - Ausgabe (max)	80V
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.18V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	50% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	600% @ 5mA
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	6µs, 4µs
VCE Sättigung (max)	400mV
Verpackung	Cut Tape (CT)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	VOS617A-X001TCT

VOS617A-X001T ist neu im Original, Suche VOS617A-X001T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie VOS617A-X001T Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage VOS617A-X001T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>VOS618A-2T Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP</p>	 <p>VOS617A-X001T Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP</p>	 <p>VOS618A-2X001T Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP</p>	 <p>VOS617A-9X001T Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4SSOP</p>
 <p>VOS617A-9T Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4SSOP</p>	 <p>VOS617A-9T Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4SSOP</p>	 <p>VOS617A-9T Vishay Precision Group VOS617A-9T VISHAY</p>	 <p>VOS617AT Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4SSOP</p>

heiße Teile

Mehr

1210ZG226ZAT4A	ACM1211-701-2PL-TL01	ADF4118BRU	BSM200GAL123D	ECH8612-TL-H
GRM2197U2A8R6DD01D	HC-E0306V4B12	IRFR3710Z	LM2476TB	LT1618EDD#PBF
MAX1809EEE+TG077	MM74HC244WM	MN101E59RHE	PK160F-60	RT8277GS
Si4214DDY	TAJR156K006RNJ	TFL0816-3N3	TLC072AIDRG4	TM150SA-6
VI-J0L-EY	VLP5610T-4R7MR90	VOS615A-1T	VOS615A-2T	VOS615A-3T
VOS615A-4	VOS615A-T	VOS617A-1X	VOS617A-2	VOS617A-2X
VOS617A-3	VOS617A-3X	VOS617A-3X001T	VOS617A-3X001T	VOS617A-4T
VOS617A-4T	VOS617A-4X	VOS617A-7	VOS617A-8	VOS617A-8X001T
VOS617A-X001T	VOS618A-2T	VOS618A-3	VOS618A-3X001T	VOS618A-7
VOS618A-8	VOS618A-T	VOS618A-X001T	VOS618A-X001T	ZUW31212

