









	<h2 style="color: #0070C0;">SFH610A-4X008T</h2>
	Hersteller-Teilenummer: SFH610A-4X008T
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.SFH610A-4X008T.pdf  2.SFH610A-4X008T.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SFH610A-4X008T
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	70V
Spannung - Isolation	5300Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.25V
VCE Sättigung (max)	400mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	3µs, 2.3µs
Supplier Device-Gehäuse	4-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2µs, 2µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Gull Wing
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 5300Vrms 1 Channel 4-
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	160% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	320% @ 10mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

SFH610A-4X008T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SFH610A-4X008T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SFH610A-4X008T Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ SFH610A-4X008T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>SFH610A-4X016 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4DIP</p>	 <p>SFH610A-4 Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-DIP</p>	 <p>SFH610A-4 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-DIP</p>	 <p>SFH610A-5 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4DIP</p>
 <p>SFH611-3 INF SFH611-3 INF</p>	 <p>SFH610A-4X008T Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD</p>	 <p>SFH610A-3X016 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4DIP</p>	 <p>SFH610A-4X001 Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SFH610A-4X008T Electro-Films (EFI) / SFH610A-4X008T Datenblatt	SFH610A-4X008T-Datenblätter	SFH610A-4X008T PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SFH610A-4X008T
SFH610A-4X008T Electronic	SFH610A-4X008T-Komponenten	SFH610A-4X008T-Verteiler	SFH610A-4X008T-Bild
SFH610A-4X008T Preis	SFH610A-4X008T Hersteller	SFH610A-4X008T Bild	SFH610A-4X008T Aktie
SFH610A-4X008T Neu	SFH610A-4X008T Original	SFH610A-4X008T garantiert	SFH610A-4X008T RFQ
			SFH610A-4X008T Inventar
			SFH610A-4X008T Online bestellen

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