










	<h2>SFH628A-3</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SFH628A-3</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-DIP</p> <p>Datenblätter: 1.SFH628A-3.pdf 2.SFH628A-3.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 9213 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	SFH628A-3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	9213 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 5300Vrms 1 Channel 4-
Serie	-
Eingabetyp	AC, DC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Ausgabotyp	Transistor
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	4-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	4-DIP
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Spannung - Isolation	5300Vrms
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	3.5µs, 5µs
Spannung - Ausgabe (max)	55V
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.1V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	100% @ 1mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	320% @ 1mA
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	6µs, 5.5µs
VCE Sättigung (max)	400mV
Verpackung	Tube
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	751-1361-5

SFH628A-3 ist neu im Original, Suche SFH628A-3 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SFH628A-3 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage SFH628A-3: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SFH628A-2X016 Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4DIP</p>	 <p>SFH628A-2X016 Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4DIP</p>	 <p>SFH628A-3X001 Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4DIP</p>	 <p>SFH628A-2 Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-DIP</p>
 <p>SFH628A-2 Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-DIP</p>	 <p>SFH628A-3X001 Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4DIP</p>	 <p>SFH628A-3 Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-DIP</p>	 <p>SFH628A-3X016 Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4DIP</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ SFH620A-2	↔ SFH620A-2-X007T	⇒ SFH620A-2X006	D SFH620A-2X007	⇒ SFH620A-2X007T
⊣ SFH620A-3	⊗ SFH620A-3	D SFH620A-3-X001	⇒ SFH620A-3X006	⇒ SFH620A-3X007
⊗ SFH620A-4	⊣ SFH620AGB	⊗ SFH628-1	↔ SFH628-3	⇒ SFH628-4
D SFH6286-1	⊗ SFH6286-1T	⊣ SFH6286-2	⊗ SFH6286-2T	⇒ SFH6286-3
⇒ SFH6286-3T	↔ SFH6286-4	⊗ SFH6286-4	⊣ SFH628A-2	⇒ SFH628A-2
↔ SFH628A-3	⇒ SFH628A-4	D SFH628A-4	⊗ SFH628A-4T	⊣ SFH6315T
⊗ SFH6315T	D SFH6316T	⇒ SFH6316T-X001	↔ SFH6318T	⇒ SFH6319T
⊣ SFH6325-X007	⊗ SFH6325-X009	↔ SFH6326-X017T	⇒ SFH6345-X007T	⇒ SFH6345-X007T
⊗ SFH6345-X009T	⊣ SFH636-X007T	⊗ SFH636-X016	D SFH636-X017T	⇒ SFH640-1-X001
↔ SFH640-2	⊗ SFH640-2-X001	⊣ SFH640-2-X017	⊗ SFH640-2-X017T	⇒ SFH640-2X007

