









	<p>FODM124R2</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FODM124R2</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4SMD</p> <p>Datenblätter:  FODM124R2.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 13859 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	FODM124R2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	13859 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 3750Vrms 1 Channel 4-
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabetyyp	Transistor
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Gull Wing
Supplier Device-Gehäuse	4-Mini-Flat
Strom - Ausgang / Kanal	80mA
Spannung - Isolation	3750Vrms
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	3µs, 3µs
Spannung - Ausgabe (max)	80V
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.3V (Max)
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	100% @ 1mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	1200% @ 1mA
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
VCE Sättigung (max)	400mV
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	FODM124R2TR

FODM124R2 ist neu im Original, Suche FODM124R2 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FODM124R2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FODM124R2: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>FODM121V AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p>FODM124R2M FAIRCHILD FODM124R2M FAIRCHILD</p>	 <p>FODM124R2 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p>FODM2051R1_NF098 FSC FODM2051R1_NF098 FSC</p>
 <p>FODM124 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p>FODM124 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p>FODM124C Fairchild/ON Semiconductor</p>	 <p>FODM124/HMA124 Fairchild/ON Semiconductor FODM124/HMA124 FAIRCHILD</p>

heiße Teile

Mehr

 FODM121CR2M	 FODM121CR2V	 FODM121CR2V	 FODM121CV	 FODM121CV
 FODM121D	 FODM121D	 FODM121DR1	 FODM121DR1	 FODM121DR2
 FODM121DR2	 FODM121E	 FODM121E	 FODM121F	 FODM121F
 FODM121G	 FODM121G	 FODM121R1	 FODM121R1	 FODM121R2
 FODM121R2	 FODM121R2M	 FODM121R2V	 FODM121R2V	 FODM124R2
 FODM124R2V	 FODM124R2V	 FODM2051R1_NF098	 FODM2051R2_NF098	 FODM2051_NF098
 FODM2701	 FODM2701	 FODM2701/HMA2701	 FODM2701A	 FODM2701A
 FODM2701AR1	 FODM2701AR1	 FODM2701AR1M	 FODM2701B	 FODM2701B
 FODM2701R2	 FODM2701R2	 FODM2701R2M	 FODM2701R2V	 FODM2701R2V
 FODM2705	 FODM2705	 FODM2705R1	 FODM2705R1	 FODM2705R1V

