

	<h2 style="color: red;">ADW54012Z-0REEL7</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ADW54012Z-0REEL7
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC CROSSPOINT SWITCH 8X8 32LFCSP
Datenblätter:	 ADW54012Z-0REEL7.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	ADW54012Z-0REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC CROSSPOINT SWITCH 8X8 32LFCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle-analoge
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	12V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±5V
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	32-LFCSP-VQ (5x5)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad, CSP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	50 Ohm
Anzahl der Kanäle	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:8
Eigenschaften	I ² C
Anwendungen	Telecommunications, Ultrasound
-3db Bandbreite	210MHz

ADW54012Z-0REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADW54012Z-0REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADW54012Z-0REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ADW54012Z-0REEL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ADW63003BRTZ AD ADW63003BRTZ AD</p>	 <p>ADW60022ARZ-RL AD ADW60022ARZ-RL AD</p>	 <p>ADW54010Z-0REEL Analog Devices Inc. IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP</p>	 <p>ADW66000YRZ ADI ADW66000YRZ ADI</p>
 <p>ADW54008-0REEL7 Analog Devices Inc. IC MUX 8:1 16TSSOP</p>	 <p>ADW54003-0RL7 Analog Devices Inc. IC MUX 8:1 16TSSOP</p>	 <p>ADW63010BUJZ-R7 AD ADW63010BUJZ-R7 AD</p>	 <p>ADW54008-0REEL Analog Devices Inc. IC MUX 8:1 16TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADW54012Z-0REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADW54012Z-0REEL7 Datenblatt	ADW54012Z-0REEL7-Datenblätter	ADW54012Z-0REEL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADW54012Z-0REEL7 Electronic	ADW54012Z-0REEL7-Komponenten	ADW54012Z-0REEL7-Verteiler	ADW54012Z-0REEL7-Bild	ADW54012Z-0REEL7-Teil
ADW54012Z-0REEL7 Preis	ADW54012Z-0REEL7 Hersteller	ADW54012Z-0REEL7 Bild	ADW54012Z-0REEL7 Aktie	ADW54012Z-0REEL7 Inventar
ADW54012Z-0REEL7 Neu	ADW54012Z-0REEL7 Original	ADW54012Z-0REEL7 garantiert	ADW54012Z-0REEL7 RFQ	ADW54012Z-0REEL7 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