







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>ISOW7841FDWE</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ISOW7841FDWE
	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	ISOW7841FDWE
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2671 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	ISOW7841FDWE
Hersteller	N/A
Beschreibung	ISOW7841FDWE
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	2671 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Art	General Purpose
Technologie	Capacitive Coupling
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	4ns, 4ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	4.7ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	17.6ns, 17.6ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Andere Namen	296-47641
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Isolierte Macht	Yes
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	3/1
detaillierte Beschreibung	General Purpose Digital Isolator 5000Vrms 4 Channel
Datenrate	100Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	100kV/μs
Ladestrom	Unidirectional

ISOW7841FDWE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISOW7841FDWE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISOW7841FDWE mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ISOW7841FDWE E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ISOW7840FDWE</b> N/A ISOW7840FDWE</p>	 <p><b>ISOW7841DWER</b> N/A DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p><b>ISOW7841DWE</b> N/A HIGH-EFFICIENCY, LOW-EMISSIONS,</p>	 <p><b>ISOW7840FDWER</b> N/A REINFORCED DIG. ISOLATOR WITH IN</p>
 <p><b>ISOW7842FDWER</b> N/A REINFORCED DIG. ISOLATOR WITH IN</p>	 <p><b>ISOW7842DWER</b> N/A REINFORCED DIG. ISOLATOR WITH IN</p>	 <p><b>ISOW7842DWE</b> N/A HIGH-EFFICIENCY, LOW-EMISSIONS,</p>	 <p><b>ISOW7841EVM</b> N/A EVAL BOARD FOR ISOW7841</p>

### ISOW7841FDWE Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

ISOW7841FDWE	ISOW7841FDWE Datenblatt	ISOW7841FDWE-Datenblätter	ISOW7841FDWE PDF	ISOW7841FDWE
ISOW7841FDWE Electronic	ISOW7841FDWE-Komponenten	ISOW7841FDWE-Verteiler	ISOW7841FDWE-Bild	ISOW7841FDWE-Teil
ISOW7841FDWE Preis	ISOW7841FDWE Hersteller	ISOW7841FDWE Bild	ISOW7841FDWE Aktie	ISOW7841FDWE Inventar
ISOW7841FDWE Neu	ISOW7841FDWE Original	ISOW7841FDWE garantiert	ISOW7841FDWE RFQ	ISOW7841FDWE Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited