

MAX14436FAWE+T	
Teilenummer	<a href="#">MAX14436FAWE+T</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	4-CHANNEL, LOW POWER, 5KV DIGITA
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">MAX14436FAWE+T.pdf</a>
MAX14436FAWE+T Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von MAX14436FAWE+T			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">MAX14436FAWE+T</a>	Kategorie	<a href="#">Isolatoren</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>	Beschreibung	4-CHANNEL, LOW POWER, 5KV DIGITA
Paket / Fall		Verfügbare Menge	500
Spannungsversorgung	1.71 V ~ 5.5 V	Spannung - Isolation	5000Vrms
Art	General Purpose	Technologie	Capacitive Coupling
Serie	-	Aufstieg / Fallzeit (Typ)	1.6ns, 1.4ns (Max)
Pulsbreite Verzerrung (Max)	2ns	Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	9.2ns, 9.4ns
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C	Anzahl der Kanäle	4
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Vendor Undefined	Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	2/2	detaillierte Beschreibung	General Purpose Digital Isolator 5000Vrms 4 Channel 200Mbps 50kV/μs CMTI
Datenrate	200Mbps	Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	50kV/μs
Ladestrom	Unidirectional		

MAX14436FAWE+T 500 pcs Neu und original auf Lager, MAX14436FAWE+T-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, MAX14436FAWE+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage MAX14436FAWE+T: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für MAX14436FAWE+T				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">MAX1444EHJ-T</a>	MAX1444EHJ-T MAXIM	MAXIM	4246 pcs
	<a href="#">MAX14432FAWE+T</a>	4-CHANNEL, LOW POWER, 3.75KV DIG	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX1441GUP/V+T</a>	IC PROXIMITY SENSOR 2CH 20-TSSOP	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX14432FAWE+</a>	IC OPTOISOLATOR 3.75KV 4CH 16SOI	Maxim Integrated	40 pcs
	<a href="#">MAX1441EVSYS+</a>	EVAL SYSTEM FOR MAX1441	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX14435FWEVKIT#</a>	EVAL KIT MAX14435 DGTL ISO 5KV	Maxim Integrated	3 pcs
	<a href="#">MAX14435FAWE+T</a>	4-CHANNEL, LOW POWER, 5KV DIGITA	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX1446GHJ+T</a>	IC ADC 10BIT 60MSPS 3V 32-TQFP	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX14432FSEVKIT#</a>	EVAL KIT OPTO ISO 3.75KV	Maxim Integrated	2 pcs
	<a href="#">MAX1441GUP/V+</a>	IC PROXIMITY SENSOR 2CH 20-TSSOP	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX14435FAWE+</a>	DGTL ISO 5KV GALVANIC 16SOIC	Maxim Integrated	78 pcs
	<a href="#">MAX1446GHJ+</a>	IC ADC 10BIT 60MSPS 3V 32-TQFP	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX14436FAWE+</a>	DGTL ISO 5KV 4CH 16SOIC	Maxim Integrated	128 pcs
	<a href="#">MAX1446EHJ+</a>	IC ADC 10BIT 60MSPS 32-TQFP	Maxim Integrated	20 pcs
	<a href="#">MAX1444EHJ+</a>	IC ADC 10BIT 40MSPS 32-TQFP	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX1444EHJ+T</a>	IC ADC 10BIT 40MSPS 32-TQFP	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX14436FWEVKIT#</a>	EVAL MAX14436 DGTL ISO	Maxim Integrated	3 pcs
	<a href="#">MAX1447ECJ+</a>	IC ADC 4 1/2DIG W/LED DVR 32TQFP	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX1446EHJ+T</a>	IC ADC 10BIT 60MSPS 32-TQFP	Maxim Integrated	100 pcs
	<a href="#">MAX1446EHJ</a>	MAX1446EHJ MAXIM	MAXIM	100 pcs

MAX14436FAWE+T-Lager	MAX14436FAWE+T Preis	MAX14436FAWE+T-Elektronik	MAX14436FAWE+T-Komponenten
MAX14436FAWE+T Inventar	MAX14436FAWE+T Digikkey	Lieferant MAX14436FAWE+T	MAX14436FAWE+T online bestellen
Anfrage MAX14436FAWE+T	MAX14436FAWE+T-Bild	MAX14436FAWE+T Bild	MAX14436FAWE+T PDF
MAX14436FAWE+T Datenblatt	MAX14436FAWE+T Datenblatt herunterladen	Hersteller Maxim Integrated	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.