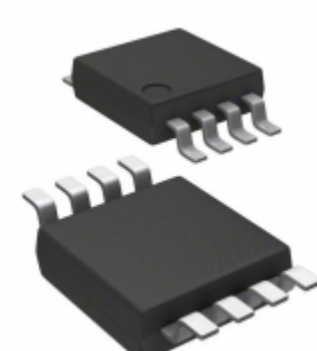


MAX4001EUA+T	
Teilenummer	MAX4001EUA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC CNTRLR RF-DETECT 8-MSOP
Verfügbare Menge	4963 pcs in stock
Datenblätter	MAX4001EUA+T.pdf
MAX4001EUA+T Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von MAX4001EUA+T			
Hersteller-Teilenummer	MAX4001EUA+T	Kategorie	RF / IF und RFID
Hersteller	Maxim Integrated	Beschreibung	IC CNTRLR RF-DETECT 8-MSOP
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	4963
Serie	-	Frequenz	100MHz ~ 2.5GHz
Strom - Versorgung	5.9mA	Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V	Eingangsbereich	-35dBm ~ 10dBm
Genauigkeit	-	HF-Typ	Cellular, CDMA, GSM
Verpackung	Tape & Reel (TR)		

MAX4001EUA+T 4963 pcs Neu und original auf Lager, MAX4001EUA+T-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, MAX4001EUA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage MAX4001EUA+T: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für MAX4001EUA+T				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	MAX40016ANL+T	WIDE RANGE CURRENT SENSE AMPLIFI	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX4002EUA+	IC RF DETECTOR/CTRLR 8-MSOP	Maxim Integrated	1203 pcs
	MAX4003ETA+T	IC LOG AMP RF DETECT 45DB 8-TDFN	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX40018EVKIT#	EVAL BOARD FOR MAX40018	Maxim Integrated	2 pcs
	MAX4003ETA+	IC LOG AMP RF DETECT 45DB 8-TDFN	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX4001EUA+	IC CNTRLR RF-DETECT 8-MSOP	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX40016EVKIT#	EVAL BOARD FOR MAX40016	Maxim Integrated	2 pcs
	MAX4001EBL+T	IC CTRLR RF-DETECTING 9UCSP	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX4001EVKIT	EVAL KIT FOR MAX4001	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX4002EUA-T	IC CTRLR RF DETECTOR UMAX	Maxim Integrated	481 pcs
	MAX40018ANA+T	DUAL NANOPOWER OP AMP W	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX40018ANA+	IC OPAMP DUAL 400NA 8WLP	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX4001EUA-T	IC CTRLR RF DETECTOR UMAX	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX40010TAUT+T	76V PRECISION CURRENT SENSE AMPL	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX40016ANL+	IC OPAMP CURRENT SENSE 15WLP	Maxim Integrated	90 pcs
	MAX4002EUA+T	IC CNTRLR RF-DETECT 8-MSOP	Maxim Integrated	300 pcs
	MAX4003EBL+T	IC RF DETECTOR 45DB 8-UCSP	Maxim Integrated	5000 pcs
	MAX4002EUA	IC CTRLR RF DETECTOR UMAX	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX4002EBL+T	IC CTRLR RF DET 2.5GHZ 45DB 8UCSP	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX4001EUA	IC CTRLR RF DETECTOR UMAX	Maxim Integrated	500 pcs

IC Chips & IGBT Modul - Hot Stock Teilenummer

MAX3980UTH+	MAX3982UTE+	MAX3982UTE+T	MAX398CPE	MAX398CPE+
MAX398CSE+	MAX398CSE+T	MAX398CSE-T	MAX398EPE	MAX398EPE+
MAX398ESE+T	MAX3991UTG+	MAX3992UTG+	MAX3996CGP+T	MAX3997ETM
MAX399CPE+	MAX399CSE	MAX399CSE+T	MAX399EEE+T	MAX399EPE
MAX399EPE+	MAX399ESE	MAX399ESE+	MAX399ESE+T	MAX4000EUA+T
MAX4003EBL+T	MAX4003EUA	MAX4003EUA+T	MAX4004EUT	MAX4004EUT+
MAX4004EUT+T	MAX4006EUT+T	MAX4007EUT	MAX4007EUT+T	MAX400CPA
MAX400CSA	MAX4012ESA	MAX4012EUK	MAX4012EUK+T	MAX4014EUK
MAX4014EUK+T	MAX4016CSA	MAX4016ESA	MAX4016ESA+	MAX4016ESA+T
MAX4016EUA+T	MAX4017ESA	MAX4017ESA+T	MAX4019EEE	MAX4019ESD

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

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

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