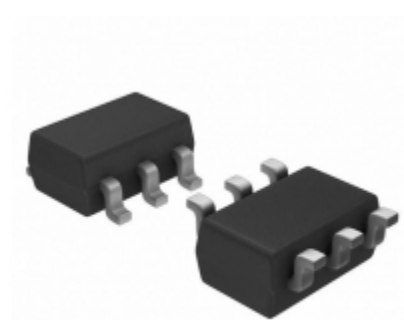


MAX6071AAUT12+T	
Teilenummer	MAX6071AAUT12+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VREF SERIES 1.25V SOT23
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	MAX6071AAUT12+T.pdf
MAX6071AAUT12+T Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von MAX6071AAUT12+T			
Hersteller-Teilenummer	MAX6071AAUT12+T	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	Maxim Integrated	Beschreibung	IC VREF SERIES 1.25V SOT23
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.25V	Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	2.7 V ~ 5.5 V	Toleranz	±0.04%
Temperaturkoeffizient	6ppm/°C	Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Serie	-	Referenztyp	Series
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Ausgabebetyp	Fixed	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	5µVrms	Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	3.6µVp-p
Befestigungsart	Surface Mount	Strom - Versorgung	260µA
Strom - Ausgabe	10mA	Strom - Kathode	-

MAX6071AAUT12+T 500 pcs Neu und original auf Lager, MAX6071AAUT12+T-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, MAX6071AAUT12+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage MAX6071AAUT12+T: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für MAX6071AAUT12+T				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	MAX6071ANT25+T	IC VREF SERIES 2.5V 6WLP	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX6070AAUT50V+T	LOW-NOISE, HIGH-PRECISION SERIES	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX6071AAUT50+T	IC VREF SERIES 5V SOT23-6	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX6070BAUT12V+T	LOW-NOISE, HIGH-PRECISION SERIES	Maxim Integrated	6568 pcs
	MAX6070BAUT50+T	IC VREF SERIES 5V SOT23-6	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX6070BAUT30+T	IC VREF SERIES 3V SOT23-6	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX6071AAUT21+T	IC VREF SERIES 2.048V SOT23-6	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX6070BAUT41+T	IC VREF SERIES 4.096V SOT23	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX6071BAUT12+T	IC VREF SERIES 1.25V SOT23	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX6070BAUT18+T	IC VREF SERIES 1.8V SOT23-6	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX6070BAUT21+T	IC VREF SERIES 2.048V SOT23-6	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX6070BAUT33+T	IC VREF SERIES 3.3V SOT23-6	Maxim Integrated	185 pcs
	MAX6071AAUT30+T	IC VREF SERIES 3V SOT23-6	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX6070BAUT25+T	IC VREF SERIES 2.5V SOT23	Maxim Integrated	179 pcs
	MAX6070BAUT12+T	IC VREF SERIES 1.25V SOT23	Maxim Integrated	10354 pcs
	MAX6071AAUT18+T	IC VREF SERIES 1.8V SOT23-6	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX6071AAUT25+T	IC VREF SERIES 2.5V SOT23	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX6071AAUT33+T	IC VREF SERIES 3.3V SOT23-6	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX6071AAUT21+	MAX6071AAUT21+ MAXIM	MAXIM	4200 pcs
	MAX6071AAUT41+T	IC VREF SERIES 4.096V SOT23	Maxim Integrated	500 pcs

MAX6071AAUT12+T-Lager	MAX6071AAUT12+T Preis	MAX6071AAUT12+T-Elektronik	MAX6071AAUT12+T-Komponenten
MAX6071AAUT12+T Inventar	MAX6071AAUT12+T Digikey	Lieferant MAX6071AAUT12+T	MAX6071AAUT12+T online bestellen
Anfrage MAX6071AAUT12+T	MAX6071AAUT12+T-Bild	MAX6071AAUT12+T Bild	MAX6071AAUT12+T PDF
MAX6071AAUT12+T Datenblatt	MAX6071AAUT12+T Datenblatt herunterladen	Hersteller Maxim Integrated	

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.