

REF5020AIDGKT

COMPONENTS-WORLD.COM

Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit REF5020AIDGKT s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [REF5020AIDGKT](#)
Výrobce: N/A

Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8VSSOP

Datový list:
RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong





















Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)
PARAMETR PRODUKTU

Part Number	REF5020AIDGKT	Výrobce	N/A
Popis	IC VREF SERIES 2.048V 8VSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	36444 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	2.048V
Napětí - Vstup	2.7 V ~ 18 V	Tolerance	±0.1%
teplotní koeficient	8ppm/°C	Dodavatel zařízení Package	8-VSSOP
Série	-	Typové označení	Series
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Typ výstupu	Fixed	Ostatní jména	296-24496-1
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)	Hluk - 10 Hz až 10 kHz	-
Hluk - 0.1 Hz až 10 Hz	3µVp-p	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Series Voltage Reference IC ±0.1% 10mA 8-VSSOP	Proud - Supply	1.2mA
Current - Výstup	10mA	Číslo základní části	REF5020

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 36444 kusy REF5020AIDGKT na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

 RFQ Email: info@Components-World.com
SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: REF5020IDR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC		
	Část#: REF5010AIDR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 10V 8SOIC		
	Část#: REF5020IDGKR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8VSSOP		
	Část#: REF5020AQDRQ1	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC		
	Část#: REF5010AIDGKT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 10V 8VSSOP		
	Část#: REF5020IDG4	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC		
	Část#: REF5010ID	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 10V 8SOIC		
	Část#: REF5020ID	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC		
	Část#: REF5020IDRG4	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC		
	Část#: REF5020MDREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC		
	Část#: REF5010IDGKT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 10V 8VSSOP		
	Část#: REF5020IDGKT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8VSSOP		
	Část#: REF5010IDR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 10V 8SOIC		
	Část#: REF5020AIDRG4	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC		
	Část#: REF5010IDGKR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 10V 8VSSOP		
	Část#: REF5020AIDG4	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC		
	Část#: REF5020AIDR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC		
	Část#: REF5020AIDGKR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8VSSOP		
	Část#: REF5010AIDGKR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 10V 8VSSOP		
	Část#: REF5020AID	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC		

Související klíčová slova pro REF5020AIDGKT

REF5020AIDGKT.	REF5020AIDGKT distributor	REF5020AIDGKT dodavatel	REF5020AIDGKT Cena
REF5020AIDGKT Stáhnout datasheet.	REF5020AIDGKT Datasheet.	REF5020AIDGKT Stock.	koupit REF5020AIDGKT.