

REF5045AQDRQ1


Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit REF5045AQDRQ1 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [REF5045AQDRQ1](#)
Výrobce: N/A

Popis: IC VREF SERIES 4.5V 8SOIC

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

Ship From: Hong Kong
















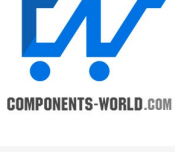




Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)
PARAMETR PRODUKTU

Part Number	REF5045AQDRQ1	Výrobce	N/A
Popis	IC VREF SERIES 4.5V 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	51749 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	4.5V
Napětí - Vstup	4.7 V ~ 18 V	Tolerance	±0.1%
teplotní koeficient	8ppm/°C	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
Série	Automotive, AEC-Q100	Typové označení	Series
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	Fixed	Ostatní jména	296-24151-2
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)	Hluk - 10 Hz až 10 kHz	-
Hluk - 0.1 Hz až 10 Hz	13.5µVp-p	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)	Výrobní standardní doba výroby	20 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Series Voltage Reference IC ±0.1% 10mA 8-SOIC
Proud - Supply	1.2mA	Current - Výstup	10mA
Číslo základní části	REF5045		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady . Máme 51749 kusy REF5045AQDRQ1 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#: REF5045AIDG4 Popis: IC VREF SERIES 4.5V 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: REF5045IDR Popis: IC VREF SERIES 4.5V 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: REF5040IDRG4 Popis: IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: REF5045ID Popis: IC VREF SERIES 4.5V 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: REF5045IDGKT Popis: IC VREF SERIES 4.5V 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: REF5050AIDR Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: REF5045AIDRG4 Popis: IC VREF SERIES 4.5V 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: REF5045AIDGKR Popis: IC VREF SERIES 4.5V 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: REF5045AIDGKT Popis: IC VREF SERIES 4.5V 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: REF5050AIDG4 Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: REF5045IDGKR Popis: IC VREF SERIES 4.5V 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: REF5050AQDRQ1 Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: REF5040IDGKT Popis: IC VREF SERIES 4.096V 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: REF5050AIDGKT Popis: IC VREF SERIES 5V 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: REF5050AID Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: REF5045AIDR Popis: IC VREF SERIES 4.5V 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: REF5045AID Popis: IC VREF SERIES 4.5V 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: REF5040IDR Popis: IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: REF5040MDREP Popis: IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: REF5050AIDGKR Popis: IC VREF SERIES 5V 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro REF5045AQDRQ1

REF5045AQDRQ1.	REF5045AQDRQ1 distributor	REF5045AQDRQ1 dodavatel	REF5045AQDRQ1 Cena
REF5045AQDRQ1 Stáhnout datasheet.	REF5045AQDRQ1 Datasheet.	REF5045AQDRQ1 Stock.	koupit REF5045AQDRQ1.