

REF5030ID



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit REF5030ID s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [REF5030ID](#)
Výrobce: N/A
Popis: IC VREF SERIES 3V 8SOIC
Datový list:






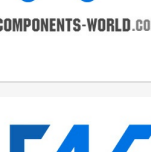

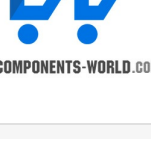
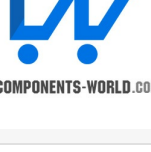







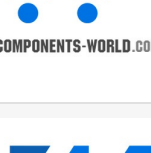
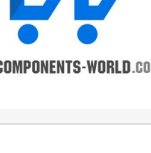
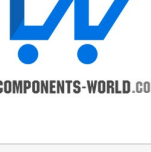

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	REF5030ID	Výrobce	N/A
Popis	IC VREF SERIES 3V 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	23545 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	3V
Napětí - Vstup	3.2 V ~ 18 V	Tolerance	±0.05%
teplotní koeficient	3ppm/°C	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
Série	-	Typové označení	Series
Obal	Tube	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	Fixed	Ostatní jména	296-22206-5
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)	Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Series Voltage Reference IC ±0.05% 10mA 8-SOIC
Proud - Supply	1.2mA	Current - Výstup	10mA
Číslo základní části	REF5030		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 23545 kusy REF5030ID 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#: REF5030AIDRG4
Popis: IC VREF SERIES 3V 8SOIC | Výrobci: N/A | Dotaz |
|  | Část#: REF5040AIDGKT
Popis: IC VREF SERIES 4.096V 8VSSOP | Výrobci: N/A | Dotaz |
|  | Část#: REF5040AID
Popis: IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC | Výrobci: N/A | Dotaz |
|  | Část#: REF5030AIDG4
Popis: IC VREF SERIES 3V 8SOIC | Výrobci: N/A | Dotaz |
|  | Část#: REF5030AIDR
Popis: IC VREF SERIES 3V 8SOIC | Výrobci: N/A | Dotaz |
|  | Část#: REF5025SHKJ
Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8CFP | Výrobci: N/A | Dotaz |
|  | Část#: REF5030AIDGKT
Popis: IC VREF SERIES 3V 8VSSOP | Výrobci: N/A | Dotaz |
|  | Část#: REF5030IDGKT
Popis: IC VREF SERIES 3V 8VSSOP | Výrobci: N/A | Dotaz |
|  | Část#: REF5040AIDG4
Popis: IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC | Výrobci: N/A | Dotaz |
|  | Část#: REF5030AIDGKR
Popis: IC VREF SERIES 3V 8VSSOP | Výrobci: N/A | Dotaz |
|  | Část#: REF5030AID
Popis: IC VREF SERIES 3V 8SOIC | Výrobci: N/A | Dotaz |
|  | Část#: REF5030AQDRQ1
Popis: IC VREF SERIES 3V 8SOIC | Výrobci: N/A | Dotaz |
|  | Část#: REF5040AIDR
Popis: IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC | Výrobci: N/A | Dotaz |
|  | Část#: REF5030IDG4
Popis: IC VREF SERIES 3V 8SOIC | Výrobci: N/A | Dotaz |
|  | Část#: REF5040AIDGKR
Popis: IC VREF SERIES 4.096V 8VSSOP | Výrobci: N/A | Dotaz |
|  | Část#: REF5025SKGD1
Popis: IC VREF SERIES 2.5V 0-XCEPT | Výrobci: N/A | Dotaz |
|  | Část#: REF5025SHKQ
Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8CFP | Výrobci: N/A | Dotaz |
|  | Část#: REF5030IDGKR
Popis: IC VREF SERIES 3V 8VSSOP | Výrobci: N/A | Dotaz |
|  | Část#: REF5040AQDRQ1
Popis: IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC | Výrobci: N/A | Dotaz |
|  | Část#: REF5030IDR
Popis: IC VREF SERIES 3V 8SOIC | Výrobci: N/A | Dotaz |

Související klíčová slova pro **REF5030ID**

REF5030ID.	REF5030ID distributor	REF5030ID dodavatel	REF5030ID Cena
REF5030ID Stáhnout datasheet.	REF5030ID Datasheet.	REF5030ID Stock.	koupit REF5030ID.