


LM4128DQ1MFX2.5/NOPB
















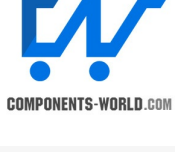




	Part Number: LM4128DQ1MFX2.5/NOPB	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: N/A	Ship From: Hong Kong
	Popis: IC VREF SERIES 2.5V SOT23-5	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	Datový list:	

[Request For Quotation](#)

Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit LM4128DQ1MFX2.5/NOPB s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LM4128DQ1MFX2.5/NOPB	Výrobce	N/A
Popis	IC VREF SERIES 2.5V SOT23-5	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	62257 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	2.5V
Napětí - Vstup	2.9 V ~ 5.5 V	Tolerance	±1%
teplotní koeficient	100ppm/°C	Dodavatel zařízení Package	SOT-23-5
Série	-	Typové označení	Series
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	SC-74A, SOT-753
Typ výstupu	Fixed	Ostatní jména	LM4128DQ1MFX2.5 LM4128DQ1MFX2.5-ND
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)	Hluk - 10 Hz až 10 kHz	-
Hluk - 0.1 Hz až 10 Hz	275µVp-p	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	40 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Series Voltage Reference IC ±1% 20mA SOT-23-5
Proud - Supply	100µA	Current - Výstup	20mA
Číslo základní části	LM4128		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 62257 kusy LM4128DQ1MFX2.5/NOPB 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#: LM4130AIM5X-2.0	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 2.048V SOT23-5		
	Část#: LM4130AIM5-4.1/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 4.096V SOT23-5		
	Část#: LM4130AIM5X-4.1	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 4.096V SOT23-5		
	Část#: LM4128DQ1MFX1.8/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 1.8V SOT23-5		
	Část#: LM4128DQ1MFX4.1/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 4.096V SOT23-5		
	Část#: LM4128DQ1MFX2.0/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 2.048V SOT23-5		
	Část#: LM4130BIM5-2.0	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 2.048V SOT23-5		
	Část#: LM4128DQ1MF2.0/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 2.048V SOT23-5		
	Část#: LM4128DQ1MF3.3/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 3.3V SOT23-5		
	Část#: LM4128DQ1MF4.1/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 4.096V SOT23-5		
	Část#: LM4128DQ1MF1.8/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 1.8V SOT23-5		
	Část#: LM4130AIM5-2.5/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 2.5V SOT23-5		
	Část#: LM4128DQ1MF3.3/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 3.3V SOT23-5		
	Část#: LM4130AIM5X-2.5	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 2.5V SOT23-5		
	Část#: LM4128DQ1MF2.5/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 2.5V SOT23-5		
	Část#: LM4128DQ1MF3.0/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 3V SOT23-5		
	Část#: LM4128DQ1MFX3.0/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 3V SOT23-5		
	Část#: LM4128DMFX-4.1	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 4.096V SOT23-5		
	Část#: LM4128DMFX-4.1/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 4.096V SOT23-5		
	Část#: LM4130AIM5-2.0	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 2.048V SOT23-5		

Související klíčová slova pro **LM4128DQ1MFX2.5/NOPB**

LM4128DQ1MFX2.5/NOPB.	LM4128DQ1MFX2.5/NOPB distributor	LM4128DQ1MFX2.5/NOPB dodavatel	LM4128DQ1MFX2.5/NOPB Cena
LM4128DQ1MFX2.5/NOPB Stáhnout datasheet.	LM4128DQ1MFX2.5/NOPB Datasheet.	LM4128DQ1MFX2.5/NOPB Stock.	koupit LM4128DQ1MFX2.5/NOPB.