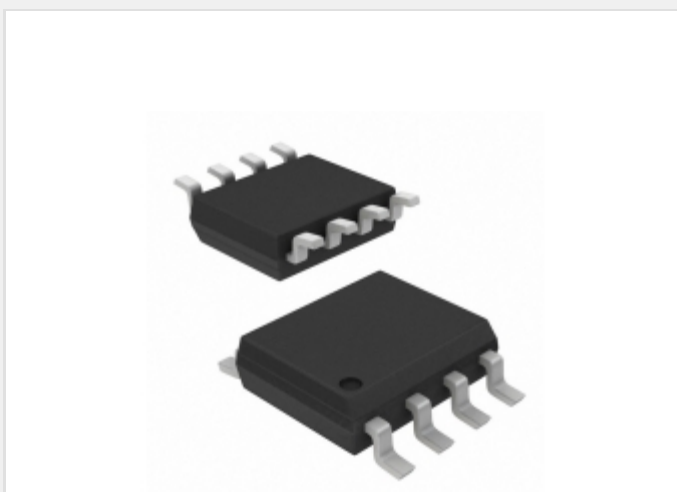


100LVELT22MX



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

Koupit 100LVELT22MX s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: **100LVELT22MX**

Výrobce **AMI Semiconductor / ON Semiconductor**

Popis IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC

Datový list: **100LVELT22**

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	100LVELT22MX	Výrobce	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Popis	IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4030 pcs	Datový list	100LVELT22
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Typ překladače	Mixed Signal
Dodavatel zařízení Package	8-SOIC	Série	100LVELT
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	Differential	Výstupní signál	LVPECL
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet okruhů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vstupní signál	LVC MOS, LV TTL
Funkce	-	Detailní popis	Mixed Signal Translator Unidirectional 1 Circuit 2 Channel 8-SOIC
Rychlost přenosu dat	-	Kanály na obvod	2
Base-emiter (Max)	Unidirectional	Číslo základní části	100LVELT22

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 4030 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor 100LVELT22MX 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#: 100MU104MB23225 Popis: CAP FILM 0.1UF 20% 100VDC 1210	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 100MU104M3225X Popis: CAP FILM 0.1UF 20% 100VDC 1210	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 100LVELT22M Popis: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 100LSW2700MEFC36X63 Popis: CAP ALUM 2700UF 20% 100V SCREW	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 100LVEL16MX Popis: IC RECEIVER 3.3V ECL DIFF 8SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 100LSW39000M77X141 Popis: SCREW TERMINAL	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 100MU103M3216 Popis: CAP FILM 0.01UF 20% 100VDC 1206	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 100MU103MA13216 Popis: CAP FILM 10000PF 20% 100VDC 1206	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 100LSW8200M51X83 Popis: SCREW TERMINAL	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 100LVEL11M Popis: IC CLK BUFFER 1:2 8SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 100MT160PB Popis: DIODE BRDG 3PHS 1600V 100A INTPK	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 100MU152M3216 Popis: CAP FILM 1500PF 20% 100VDC 1206	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 100LVEL11MX Popis: IC CLK BUFFER 1:2 8SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 100MU102MA13216 Popis: CAP FILM 1000PF 20% 100VDC 1206	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 100LSW4700M36X83 Popis: SCREW TERMINAL	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 100MM-1M-5515-20 Popis: THERM PAD 1MX100MM	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: 100MU104M3225 Popis: CAP FILM 0.1UF 20% 100VDC 1210	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 100MT160PA Popis: DIODE BRDG 3PHS 1600V 100A INTPK	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 100LVEL16M Popis: IC RECEIVER 3.3V ECL DIFF 8SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 100LSW47000M77X141 Popis: SCREW TERMINAL	Výrobci: Rubycon	Dotaz

Související klíčová slova pro 100LVELT22MX

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 100LVELT22MX.	100LVELT22MX distributor	100LVELT22MX dodavatel	100LVELT22MX Cena
	100LVELT22MX Stáhnout datasheet.	100LVELT22MX Datasheet.	100LVELT22MX Stock.
koupit 100LVELT22MX.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 100LVELT22MX.	ON Semiconductor 100LVELT22MX. Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 100LVELT22MX.	Aptina / ON Semiconductor 100LVELT22MX. PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 100LVELT22MX.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 100LVELT22MX.			