

MC100E158FNG



Part Number: [MC100E158FNG](#)
Výrobce: [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)
Popis: IC MUX 5BIT 2:1 5V ECL 28-PLCC
Datový list: [MC10 MC100E158](#)

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	MC100E158FNG	Výrobce	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Popis	IC MUX 5BIT 2:1 5V ECL 28-PLCC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4560 pcs	Datový list	MC10 MC100E158
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napájecí napětí Zdroj	Dual Supply
Napětí - Supply	±4.2 V ~ 5.7 V	Typ	Multiplexer
Dodavatel zařízení Package	28-PLCC (11.51x11.51)	Série	100E
Obal	Tube	Paket / krabice	28-LCC (J-Lead)
Provozní teplota	0°C ~ 85°C	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
nezávislými okruhy	1	Detailní popis	Multiplexer 5 x 2:1 28-PLCC (11.51x11.51)
Aktuální - Výstup High, Low	-	Obvod	5 x 2:1
Číslo základní části	100E158		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 4560 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100E158FNG 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#: MC100E157FNR2 Popis: IC MUX QUAD 2:1 5V ECL 28-PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC100E157FN Popis: IC MUX QUAD 2:1 5V ECL 28-PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC100E151FNG Popis: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 28PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC100E163FNR2G Popis: IC MUX 2BIT 8:1 5V ECL 28-PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC100E157FNR2G Popis: IC MUX QUAD 2:1 5V ECL 28-PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC100E164FNR2 Popis: IC MUX 16:1 5V ECL 28-PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC100E158FN Popis: IC MUX 5BIT 2:1 5V ECL 28-PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC100E164FN Popis: IC MUX 16:1 5V ECL 28-PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC100E151FNR2G Popis: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 28PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC100E164FNR2G Popis: IC MUX 16:1 5V ECL 28-PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC100E151FNR2 Popis: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 28PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC100E158FNR2G Popis: IC MUX 5BIT 2:1 5V ECL 28-PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC100E163FN Popis: IC MUX 2BIT 8:1 5V ECL 28-PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC100E157FNG Popis: IC MUX QUAD 2:1 5V ECL 28-PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC100E163FNG Popis: IC MUX 2BIT 8:1 5V ECL 28-PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC100E151FN Popis: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 28PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC100E150FNR2G Popis: IC LATCH 6BIT D 5V ECL 28-PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC100E163FNR2 Popis: IC MUX 2BIT 8:1 5V ECL 28-PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC100E158FNR2 Popis: IC MUX 5BIT 2:1 5V ECL 28-PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC100E164FNG Popis: IC MUX 16:1 5V ECL 28-PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro MC100E158FNG

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC100E158FNG distributor	MC100E158FNG dodavatel	MC100E158FNG Cena
MC100E158FNG.	MC100E158FNG Stáhnout datasheet.	MC100E158FNG Datasheet.	MC100E158FNG Stock.
koupit MC100E158FNG.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor MC100E158FNG.	Aptina / ON Semiconductor MC100E158FNG.
	MC100E158FNG.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		MC100E158FNG.	MC100E158FNG.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
MC100E158FNG.			