

MC10E163FNR2G



Part Number: [MC10E163FNR2G](#)
Výrobce: [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)
Popis: IC MUX 2BIT 8:1 5V ECL 28-PLCC
Datový list: [MC10, MC100E163](#)

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	MC10E163FNR2G	Výrobce	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Popis	IC MUX 2BIT 8:1 5V ECL 28-PLCC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4129 pcs	Datový list	MC10, MC100E163
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	10E
Obal	Tape & Reel (TR)	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 1 x 8:1 28-PLCC (11.51x11.51)
Aktuální - Výstup High, Low	-	Obvod	1 x 8:1
Číslo základní části	10E163		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 4129 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E163FNR2G 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#: MC10E163FNG Popis: IC MUX 2BIT 8:1 5V ECL 28-PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC10E158FNG Popis: IC MUX 5BIT 2:1 5V ECL 28-PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC10E164FNG Popis: IC MUX 16:1 5V ECL DIFF 28-PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC10E158FNR2G Popis: IC MUX 5BIT 2:1 5V ECL 28-PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC10E1651FNR2 Popis: IC COMPARATOR DUAL ECL 20-PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC10E163FNR2 Popis: IC MUX 2BIT 8:1 5V ECL 28-PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC10E164FN Popis: IC MUX 16:1 5V ECL DIFF 28-PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC10E157FNG Popis: IC MUX QUAD 2:1 5V ECL 28-PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC10E1651L Popis: IC COMPARATOR DUAL ECL 16-CDIP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC10E157FNR2G Popis: IC MUX QUAD 2:1 5V ECL 28-PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC10E158FNR2 Popis: IC MUX 5BIT 2:1 5V ECL 28-PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC10E158FN Popis: IC MUX 5BIT 2:1 5V ECL 28-PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC10E1651FNG Popis: IC COMPARATOR DUAL ECL 20PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC10E164FNR2 Popis: IC MUX 16:1 5V ECL DIFF 28-PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC10E1651FNR2G Popis: IC COMPARATOR DUAL ECL 20-PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC10E1651FN Popis: IC COMPARATOR DUAL ECL 20PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC10E157FNR2 Popis: IC MUX QUAD 2:1 5V ECL 28-PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC10E163FN Popis: IC MUX 2BIT 8:1 5V ECL 28-PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC10E1652FN Popis: IC COMPARATOR DUAL ECL 20PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC10E164FNR2G Popis: IC MUX 16:1 5V ECL DIFF 28-PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro MC10E163FNR2G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC10E163FNR2G distributor	MC10E163FNR2G dodavatel	MC10E163FNR2G Cena
MC10E163FNR2G.	MC10E163FNR2G Stáhnout datasheet.	MC10E163FNR2G Datasheet.	MC10E163FNR2G Stock.
koupit MC10E163FNR2G.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor MC10E163FNR2G.	Aptina / ON Semiconductor MC10E163FNR2G.
	MC10E163FNR2G.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		MC10E163FNR2G.	MC10E163FNR2G.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
MC10E163FNR2G.			