




## MC10E175FNR2G




















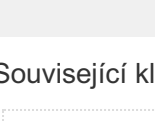
	<p><b>ON Semiconductor</b> </p> <p><b>Part Number:</b> <a href="#">MC10E175FNR2G</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Popis:</b> IC LATCH 9BIT PARITY ECL 28-PLCC</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">MC10, MC100E175</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MC10E175FNR2G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>	

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MC10E175FNR2G	Výrobce	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Popis	IC LATCH 9BIT PARITY ECL 28-PLCC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	6022 pcs	Datový list	<a href="#">MC10, MC100E175</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	4.2 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	28-PLCC (11.51x11.51)	Série	10E
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	28-LCC (J-Lead)
Typ výstupu	Standard	Provozní teplota	0°C ~ 85°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Typ logiky	D-Type Transparent Latch	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
nezávislými okruhy	1	Detailní popis	D-Type Transparent Latch 1 Channel 9:9 IC Standard 28-PLCC (11.51x11.51)
Delay Time - šíření	800ps	Aktuální - Výstup High, Low	-
Obvod	9:9	Číslo základní části	10E175

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 6022 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E175FNR2G 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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">MC10E195FNR2G</a> Popis: IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC10E175FNG</a> Popis: IC LATCH 9BIT PARITY ECL 28-PLCC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC10E167FNR2G</a> Popis: IC MUX-REG 6BIT 2:1 ECL 28-PLCC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC10E211FNG</a> Popis: IC CLK BUFFER 2:6 700MHZ 28PLCC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC10E195FN</a> Popis: IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC10E167FNG</a> Popis: IC MUX-REG 6BIT 2:1 ECL 28-PLCC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC10E195FNR2</a> Popis: IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC10E196FN</a> Popis: IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC10E171FNR2G</a> Popis: IC MUX 3BIT 4:1 5V ECL 28-PLCC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC10E167FNR2</a> Popis: IC MUX-REG 6BIT 2:1 ECL 28-PLCC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC10E211FN</a> Popis: IC CLK BUFFER 2:6 700MHZ 28PLCC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC10E195FNG</a> Popis: IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC10E196FNR2G</a> Popis: IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC10E196FNR2</a> Popis: IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC10E196FNG</a> Popis: IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC10E171FNR2</a> Popis: IC MUX 3BIT 4:1 5V ECL 28-PLCC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC10E175FNR2</a> Popis: IC LATCH 9BIT PARITY ECL 28-PLCC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC10E171FNG</a> Popis: IC MUX 3BIT 4:1 5V ECL 28-PLCC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC10E171FN</a> Popis: IC MUX 3BIT 4:1 5V ECL 28-PLCC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC10E175FN</a> Popis: IC LATCH 9BIT PARITY ECL 28-PLCC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MC10E175FNR2G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC10E175FNR2G distributor	MC10E175FNR2G dodavatel	MC10E175FNR2G Cena
MC10E175FNR2G.	MC10E175FNR2G Stáhnout datasheet.	MC10E175FNR2G Datasheet.	MC10E175FNR2G Stock.
koupit MC10E175FNR2G.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor MC10E175FNR2G.	Aptina / ON Semiconductor MC10E175FNR2G.
	MC10E175FNR2G.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		MC10E175FNR2G.	MC10E175FNR2G.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
MC10E175FNR2G.			