


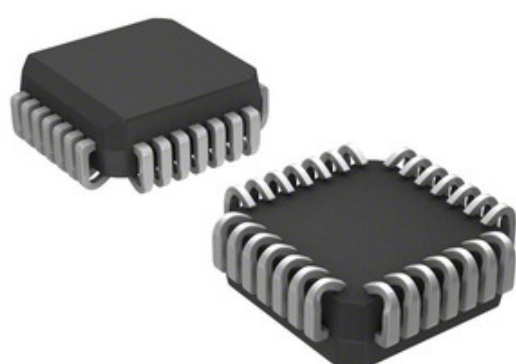


MC10E107FN

Part Number:	MC10E107FN
Výrobce / značka:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Popis produktu	IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC
Datasheety:	MC10E107FN.pdf
Stav RoHS	 Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Odeslat z	Hongkong
Cesta zásilky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽÁDOST O NABÍDKU](#)

Semiconductor



Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.













Specifikace MC10E107FN

PART NUMBER	MC10E107FN
VÝROBCE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
POPIS	IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
DATOVÝ LIST	MC10E107FN.pdf
NAPĚTÍ - SUPPLY	4.2 V ~ 5.7 V
DODAVATEL ZAŘÍZENÍ PACKAGE	28-PLCC (11.51x11.51)
SÉRIE	10E
SCHMITT TRIGGER INPUT	No
OBAL	Tube
PAKET / KRABICE	28-LCC (J-Lead)
TYP VÝSTUPU	Differential
PROVOZNÍ TEPLOTA	-40°C ~ 85°C
POČET VSTUPŮ	10 Input (2, 2, 2, 2, 2)
POČET OKRUHŮ	5
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL)	3 (168 Hours)
TYP LOGIKY	XOR/XNOR Gate
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
DETAILNÍ POPIS	XOR/XNOR Gate Configurable 5 Circuit 10 Input (2, 2, 2, 2, 2) Input 28-PLCC (11.51x11.51)
AKTUÁLNÍ - VÝSTUP HIGH, LOW	-
ČÍSLO ZÁKLADNÍ ČÁSTI	10E107

Související značky

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E107FN	MC10E107FN Distributor	Dodavatel MC10E107FN
Cena MC10E107FN	Obrázky MC10E107FN	Obrázek MC10E107FN
MC10E107FN Datasheet PDF	MC10E107FN Datasheet ke stažení	MC10E107FN Datasheet
MC10E107FN Stock	Koupit MC10E107FN	Koupit AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E107FN
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E107FN	Dodavatel AMI Semiconductor / ON Semiconductor	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Distributor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E107FN	ON Semiconductor MC10E107FN	Aptina / ON Semiconductor MC10E107FN
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC10E107FN	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC10E107FN	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC10E107FN

Související produkty

 <p>MC10E104FNR2G Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: IC GATE AND/NAND QD 2INP 28-PLCC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC10E107FNR2 Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC10E101FNR2G Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: IC GATE OR/NOR QUAD 4INP 28-PLCC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC10E107FNR2G Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC10E101FNR2 Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: IC GATE OR/NOR QUAD 4INP 28-PLCC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC10E104FN Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: IC GATE AND/NAND QD 2INP 28-PLCC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC10E111FN Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC10E107FNG Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC10E111FNG Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC Na skladě: 62 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC10E104FNG Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: IC GATE AND/NAND QD 2INP 28-PLCC Na skladě: 37 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC10E111FNR2 Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC10E104FNR2 Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: IC GATE AND/NAND QD 2INP 28-PLCC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>