


ON Semiconductor®



AMI Semiconductor / ON

MC10E1651FN

Part Number:	MC10E1651FN
Výrobce / značka:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Popis produktu	IC COMPARATOR DUAL ECL 20PLCC
Datasheety:	PDF MC10E1651FN.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 MC10E1651FN

PART NUMBER	MC10E1651FN
VÝROBCE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
POPIS	IC COMPARATOR DUAL ECL 20PLCC
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
DATOVÝ LIST	PDF MC10E1651FN.pdf
NAPĚTÍ - NAPÁJENÍ, SINGLE / DUAL (±)	-
NAPĚTÍ - INPUT OFFSET (MAX)	-
TYP	with Latch
DODAVATEL ZAŘÍZENÍ PACKAGE	20-PLCC (9x9)
SÉRIE	MOSAIC III™
PRODLENÍ PROPAGACE (MAX)	1.075ns
OBAL	Tube
PAKET / KRABICE	20-LCC (J-Lead)
TYP VÝSTUPU	Differential, ECL
OSTATNÍ JMÉNA	MC10E1651FNOS
PROVOZNÍ TEPLOTA	0°C ~ 85°C
POČET ELEMENTŮ	2
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL)	3 (168 Hours)
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
HYSTEREZE	27mV
DETAILNÍ POPIS	Comparator with Latch Differential, ECL 20-PLCC (9x9)
PROUD - KLIDOVÝ (MAX)	50mA
PROUD - VÝSTUP (TYP)	100mA
PROUD - VSTUPNÍ KLIDOVÝ (MAX)	-
CMRR, PSRR (TYP)	-
ČÍSLO ZÁKLADNÍ ČÁSTI	MC10E1651

Související značky

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E1651FN	MC10E1651FN Distributor	Dodavatel MC10E1651FN
Cena MC10E1651FN	Obrázky MC10E1651FN	Obrázek MC10E1651FN
MC10E1651FN Datasheet PDF	MC10E1651FN Datasheet ke stažení	MC10E1651FN Datasheet
MC10E1651FN Stock	Koupit MC10E1651FN	Koupit AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E1651FN
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E1651FN	Dodavatel AMI Semiconductor / ON Semiconductor	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Distributor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E1651FN	ON Semiconductor MC10E1651FN	Aptina / ON Semiconductor MC10E1651FN
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC10E1651FN	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC10E1651FN	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC10E1651FN

Související produkty

 <p>MC10E164FNG Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: IC MUX 16:1 5V ECL DIFF 28-PLCC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC10E1652FN Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: IC COMPARATOR DUAL ECL 20PLCC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC10E1651L Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: IC COMPARATOR DUAL ECL 16-CDIP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC10E1651FNR2 Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: IC COMPARATOR DUAL ECL 20-PLCC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC10E164FNR2 Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: IC MUX 16:1 5V ECL DIFF 28-PLCC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC10E164FNR2G Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: IC MUX 16:1 5V ECL DIFF 28-PLCC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC10E1652FNG Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: IC COMPARATOR DUAL ECL 20PLCC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC10E1651FNR2G Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: IC COMPARATOR DUAL ECL 20-PLCC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC10E163FNR2 Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: IC MUX 2BIT 8:1 5V ECL 28-PLCC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC10E163FNR2G Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: IC MUX 2BIT 8:1 5V ECL 28-PLCC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC10E164FN Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: IC MUX 16:1 5V ECL DIFF 28-PLCC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC10E1651FNG Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: IC COMPARATOR DUAL ECL 20PLCC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>