



MC10EL33DTR2G

Číslo dielu: **MC10EL33DTR2G**
 Popis produktu: IC DIVIDER X4 ECL DIFF 8-TSSOP
 Stav RoHs: Bezolovnatý / V súlade RoHS
 listoch: MC10EL33DTR2G.pdf

Výrobca / Značka: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Odoslať z: Hong Kong
 Cesta zásielky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ODOŠLITE DOPYT >

Detaily produktu

Číslo dielu	MC10EL33DTR2G	Výrobca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
popis	IC DIVIDER X4 ECL DIFF 8-TSSOP	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok	MC10EL33DTR2G.pdf		
Napätie - Napájanie	4.2V ~ 5.7V	Spúšťací typ	Positive, Negative
načasovanie	-	Balík dodávateľov zariadení	8-TSSOP
séria	10EL	Reštartovať	Asynchronous
obal	Tape & Reel (TR)	Balík / puzdro	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Prevádzková teplota	-40°C ~ 85°C	Počet prvkov	1
Počet bitov na prvok	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	3 (168 Hours)	Typ logiky	Divide-by-4
Stav voľného vodiča / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	smer	-
Detailný popis	Counter IC Divide-by-4 1 Element 1 Bit Positive, Negative 8-TSSOP	Sadzba	4.2GHz
Číslo základnej časti	10EL33		

Súvisiace produkty

<p>MC10EL33DR2G výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC DIVIDER X4 ECL DIFF 8-SOIC Stiahnuť : MC10EL33DR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC10EL35DG výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8SOIC Stiahnuť : MC10EL35DG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC10EL32DTR2G výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC DIVIDER DIV X2 5V ECL 8-TSSOP Stiahnuť : MC10EL32DTR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC10EL35DR2 výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8SOIC Stiahnuť : MC10EL35DR2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC10EL33DTG výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC DIVIDER DIV X4 ECL DFF 8TSSOP Stiahnuť : MC10EL33DTG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC10EL34DG výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC CLOCK GEN 2-4-8 ECL 5V 16SOIC Stiahnuť : MC10EL34DG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC10EL33DG výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC DIVIDER DIV X4 ECL DIFF 8SOIC Stiahnuť : MC10EL33DG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC10EL34DR2 výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC CLOCK GEN ECL 2/4/8 16SOIC Stiahnuť : MC10EL34DR2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC10EL34DR2G výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC CLOCK GEN ECL 2/4/8 16SOIC Stiahnuť : MC10EL34DR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC10EL33DT výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC DIVIDER DIV X4 ECL DFF 8TSSOP Stiahnuť : MC10EL33DT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC10EL33DTR2 výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC DIVIDER X4 ECL DIFF 8-TSSOP Stiahnuť : MC10EL33DTR2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC10EL35DR2G výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8SOIC Stiahnuť : MC10EL35DR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>

Súvisiace značky

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10EL33DTR2G	Distribútor MC10EL33DTR2G	Dodávateľ MC10EL33DTR2G
Cena MC10EL33DTR2G	Obrázky MC10EL33DTR2G	Obrázok MC10EL33DTR2G
Datasheet MC10EL33DTR2G PDF	MC10EL33DTR2G Stiahnutie údajového listu	Datasheet MC10EL33DTR2G
Sklad MC10EL33DTR2G	Kúpte si MC10EL33DTR2G	Kúpte si AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10EL33DTR2G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10EL33DTR2G	Dodávateľ AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distribútor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10EL33DTR2G	ON Semiconductor MC10EL33DTR2G	Aptina / ON Semiconductor MC10EL33DTR2G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC10EL33DTR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC10EL33DTR2G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC10EL33DTR2G