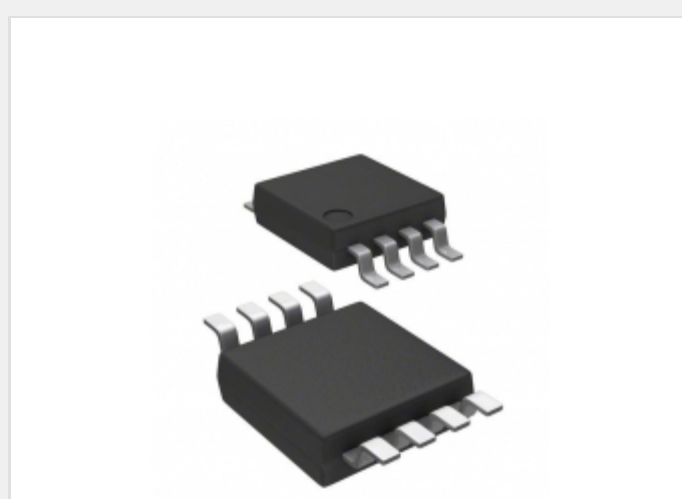


## MC10EP11DTR2



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit MC10EP11DTR2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [MC10EP11DTR2](#)

**Výrobce:** [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)

**Popis:** IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8TSSOP

**Datový list:** [MC\(10,100\)EP11](#)

**RoHS Status:** Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	MC10EP11DTR2	<b>Výrobce</b>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
<b>Popis</b>	IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8TSSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	4039 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MC(10,100)EP11</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	3 V ~ 5.5 V
<b>Typ</b>	Fanout Buffer (Distribution)	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-TSSOP
<b>Série</b>	10EP	<b>Ratio - Vstup: Výstup</b>	1:2
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
<b>Výstup</b>	ECL, PECL	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Počet okruhů</b>	1	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant
<b>Vstup</b>	ECL, PECL	<b>Frekvence - Max</b>	3GHz
<b>Diferenciál - Vstup: Výstup</b>	Yes/Yes	<b>Detailní popis</b>	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:2 3GHz 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
<b>Číslo základní části</b>	MC10EP11		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 4039 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10EP11DTR2 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

	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10EP131FAR2</a> <b>Popis:</b> IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 32LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10EP131MNR4G</a> <b>Popis:</b> IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 32QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10EP139DT</a> <b>Popis:</b> IC CLK GEN 2/4 4/5/6 ECL 20TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10EP139DTR2</a> <b>Popis:</b> IC CLK GEN 2/4 4/5/6 ECL 20TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10EP105MNG</a> <b>Popis:</b> IC GATE AND/NAND QUAD 2INP 32QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10EP116FAR2G</a> <b>Popis:</b> IC RCVR/DRVR HEX 6BIT DFF 32LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10EP139DTG</a> <b>Popis:</b> IC CLK GEN 2/4 4/5/6 ECL 20TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10EP131FAG</a> <b>Popis:</b> IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 32LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10EP131FAR2G</a> <b>Popis:</b> IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 32LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10EP11DR2G</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10EP139DTR2G</a> <b>Popis:</b> IC CLK GEN 2/4 4/5/6 ECL 20TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10EP11DTR2G</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10EP11DTG</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10EP11DG</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10EP105MNR4G</a> <b>Popis:</b> IC GATE AND/NAND QUAD 2INP 32QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10EP116FA</a> <b>Popis:</b> IC RCVR/DRVR HEX 6BIT DFF 32LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10EP105FAR2G</a> <b>Popis:</b> IC AND/NAND QUAD 2INP ECL 32LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10EP116FAG</a> <b>Popis:</b> IC RCVR/DRVR HEX 6BIT DFF 32LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10EP131MNG</a> <b>Popis:</b> IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 32QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10EP116FAR2</a> <b>Popis:</b> IC RCVR/DRVR HEX 6BIT DFF 32LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MC10EP11DTR2

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10EP11DTR2.	MC10EP11DTR2 distributor	MC10EP11DTR2 dodavatel	MC10EP11DTR2 Cena
koupit MC10EP11DTR2.	MC10EP11DTR2 Stáhnout datasheet.	MC10EP11DTR2 Datasheet.	MC10EP11DTR2 Stock.
	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10EP11DTR2.	ON Semiconductor MC10EP11DTR2. Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC10EP11DTR2.	Aptina / ON Semiconductor MC10EP11DTR2. PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC10EP11DTR2.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC10EP11DTR2.			