



MC100LVEP34DTR2

Número de peça: **MC100LVEP34DTR2**
 Descripció del producte: IC CLOCK GEN ECL 2/4/8 16TSSOP
 Estat RoHs: Contén plomo / RoHS non conforme
 Fulls de dades: [MC100LVEP34DTR2.pdf](#)

Fabricant / Marca: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Envia des de: Hong Kong
 Forma d'enviament: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIU LA CONSULTA >](#)

Detalls del producte

Número de peça	MC100LVEP34DTR2	Fabricant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descripció	IC CLOCK GEN ECL 2/4/8 16TSSOP	Estat lliure de plom / Estat RoHS	Contén plomo / RoHS non conforme
Fitxa de dades	MC100LVEP34DTR2.pdf		
Voltaxe - Subministración	2.375 V ~ 3.8 V	Tipo	Clock Generator
Paquete de dispositivos de proveedores	16-TSSOP	Serie	100LVEP
Ratio - Entrada: saída	1:3	Empaquetado	Tape & Reel (TR)
Paquete / caso	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	PLL	No
Saída	ECL	Outros nomes	MC100LVEP34DTOSTR
Temperatura de operación	-40°C ~ 85°C	Número de circuitos	1
Tipo de montaxe	Surface Mount	Nivel de sensibilidade á humidade (MSL)	1 (Unlimited)
Estado libre de chumbo / Estado RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Entrada	CML, LVDS, NECL, PECL
Frecuencia - Máx	2.8GHz	Divisor / multiplicador	Yes/No
Diferencial - Entrada: saída	Yes/Yes	Número de parte base	MC100LVEP34

Productes relacionats

<p>MC100LVEP34DTG Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripció: IC CLOCK GEN ECL 2/4/8 16TSSOP descarregar: MC100LVEP34DTG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC100X100IG2 Fabricants: Panduit Descripció: WIRE DUCT SLOTTED 2PC SCRW 6.56' descarregar: MC100X100IG2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC100LVEP34DTR2G Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripció: IC CLOCK GEN ECL 2/4/8 16TSSOP descarregar: MC100LVEP34DTR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC100LVEP34DG Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripció: IC CLOCK GEN ECL 2/4/8 16SOIC descarregar: MC100LVEP34DG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC100LVEP210MNG Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripció: IC CLK BUFFER 1:5 3GHZ 32QFN descarregar: MC100LVEP210MNG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC100X62IG2 Fabricants: Panduit Descripció: WIRE DUCT SLOTTED 2PC SCRW 6.56' descarregar: MC100X62IG2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC100LVEP210MNRG Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripció: IC CLK BUFFER 1:5 3GHZ 32QFN descarregar: MC100LVEP210MNRG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC100X100WH2 Fabricants: Panduit Descripció: WIRE DUCT SLOTTED 2PC SCRW 6.56' descarregar: MC100X100WH2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC100LVEP34DR2G Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripció: IC CLOCK GEN ECL 2/4/8 16SOIC descarregar: MC100LVEP34DR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC100X50IG2 Fabricants: Panduit Descripció: WIRE DUCT SLOTTED 2PC SCRW 6.56' descarregar: MC100X50IG2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC100X50WH2 Fabricants: Panduit Descripció: WIRE DUCT SLOTTED 2PC SCRW 6.56' descarregar: MC100X50WH2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC100LVEP34DT Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripció: IC CLOCK GEN ECL 2/4/8 16TSSOP descarregar: MC100LVEP34DT.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetes relacionades

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100LVEP34DTR2	Distribuidor MC100LVEP34DTR2	Proveïdor MC100LVEP34DTR2
Preu MC100LVEP34DTR2	Imatges MC100LVEP34DTR2	Imatge MC100LVEP34DTR2
Full de dades en format MC100LVEP34DTR2 PDF	Descarregar full de dades MC100LVEP34DTR2	Full de dades MC100LVEP34DTR2
Accions MC100LVEP34DTR2	Comprar MC100LVEP34DTR2	Comprar AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100LVEP34DTR2
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100LVEP34DTR2	Proveïdor AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100LVEP34DTR2	ON Semiconductor MC100LVEP34DTR2	Aptina / ON Semiconductor MC100LVEP34DTR2
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC100LVEP34DTR2	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC100LVEP34DTR2	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC100LVEP34DTR2