

<b>MC10EP05DTR2G</b>	
Numero di parte	<a href="#">MC10EP05DTR2G</a>
fabbricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descrizione	IC GATE AND/NAND ECL 2IN 8-TSSOP
quantità disponibile	3916 pcs in stock
Schede tecniche	<a href="#">MC10EP05DTR2G.pdf</a>
MC10EP05DTR2G Price	<a href="#">Richiedi prezzo e tempi di consegna online</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

Informazioni tecniche di MC10EP05DTR2G			
codice articolo del costruttore	<a href="#">MC10EP05DTR2G</a>	Categoria	Circuiti integrati (CI)
fabbricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Descrizione	IC GATE AND/NAND ECL 2IN 8-TSSOP
Pacchetto / caso	Tape & Reel (TR)	quantità disponibile	3916
Tensione di alimentazione -	3 V ~ 5,5 V	Contenitore dispositivo fornitore	8-TSSOP
Serie	10EP	Ingresso trigger di Schmitt	No
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Contenitore / involucro	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Tipo di uscita	Differential	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C
Numero di ingressi	2 Input (1, 1)	Numero di circuiti	1
Tipo montaggio	Surface Mount	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Tipo Logic	AND/NAND Gate	Stato senza piombo / Stato RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Descrizione dettagliata	AND/NAND Gate Configurable 1 Circuit 2 Input (1, 1) Input 8-TSSOP	Corrente - uscita alta, bassa	-
Numero di parte base	10EP05		

MC10EP05DTR2G 3916 pezzi Nuovo e originale in magazzino, trova MC10EP05DTR2G Stock, scheda tecnica, PDF, inventario presso Ariat-Tech .com online, ordina MC10EP05DTR2G con garanzia e garanzia. RFQ MC10EP05DTR2G: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Parti correlate per MC10EP05DTR2G				
Immagine	Numero di parte	Descrizione	fabbricante	Quantità
	<a href="#">MC10EP05DTG</a>	IC GATE AND/NAND ECL 2INP 8TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">MC10EP08DTG</a>	IC GATE XOR/XNOR ECL 2INP 8TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	55 pcs
	<a href="#">MC10EP01DTR2G</a>	IC GATE OR/NOR ECL 4INP 8-TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">MC10EP101MNG</a>	IC GATE OR/NOR QUAD 4INP 32-QFN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">MC10EP08D</a>	MC10EP08D ON	ON	16379 pcs
	<a href="#">MC10EP101FAG</a>	IC GATE OR/NOR 4INPUT ECL 32LQFP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">MC10EP05D</a>	MC10EP05D ON	ON	32868 pcs
	<a href="#">MC10EP05DTR2</a>	IC GATE AND/NAND ECL 2IN 8-TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">MC10EP08DR2G</a>	IC GATE XOR/XNOR ECL 2INP 8-SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2450 pcs
	<a href="#">MC10EP05DT</a>	MC10EP05DT ON	ON	58 pcs
	<a href="#">MC10EP01MNR4G</a>	IC GATE OR/NOR 4INP 3.3/5V 8-DFN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2000 pcs
	<a href="#">MC10EP08DG</a>	IC GATE XOR/XNOR ECL 2INP 8SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	195 pcs
	<a href="#">MC10EP05DR2G</a>	IC GATE AND/NAND ECL 2INP 8-SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	1564 pcs
	<a href="#">MC10EP101FA</a>	IC GATE OR/NOR 4INPUT ECL 32LQFP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">MC10EP01DTR2</a>	IC GATE OR/NOR ECL 4INP 8-TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	10000 pcs
	<a href="#">MC10EP101FAR2G</a>	IC GATE OR/NOR 4INPUT ECL 32LQFP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">MC10EP101FAR2</a>	IC GATE OR/NOR 4INPUT ECL 32LQFP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	3700 pcs
	<a href="#">MC10EP05DR2</a>	IC GATE AND/NAND ECL 2INP 8-SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	24152 pcs
	<a href="#">MC10EP08DTR2G</a>	IC GATE XOR/XNOR ECL 2IN 8-TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	8757 pcs
	<a href="#">MC10EP05DG</a>	IC GATE AND/NAND ECL 2INP 8SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	120 pcs

Azione MC10EP05DTR2G	Prezzo MC10EP05DTR2G	Elettronica MC10EP05DTR2G	Componenti MC10EP05DTR2G
Inventario MC10EP05DTR2G	MC10EP05DTR2G Digikey	Fornitore MC10EP05DTR2G	Ordina MC10EP05DTR2G online
Inchiesta MC10EP05DTR2G	Immagine MC10EP05DTR2G	Immagine MC10EP05DTR2G	MC10EP05DTR2G PDF
Datasheet MC10EP05DTR2G	Scarica la scheda tecnica MC10EP05DTR2G	Produttore	

Distributore componenti elettronici - Chip IC & Fornitore di moduli IGBT.

Email RFQ: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Sito web: <https://www.ariat-tech.com>

Avviso sul copyright © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Tutti i diritti riservati.