

ON Semiconductor®



AMI Semiconductor / ON

MC14572UBCPG

Numero di parte:

MC14572UBCPG

Costruttore / Marca:

AMI Semiconductor / ON Semiconductor

Descrizione del prodotto

IC GATE HEX NAND/NOR/INV 16-DIP

Schede tecniche:

 MC14572UBCPG.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

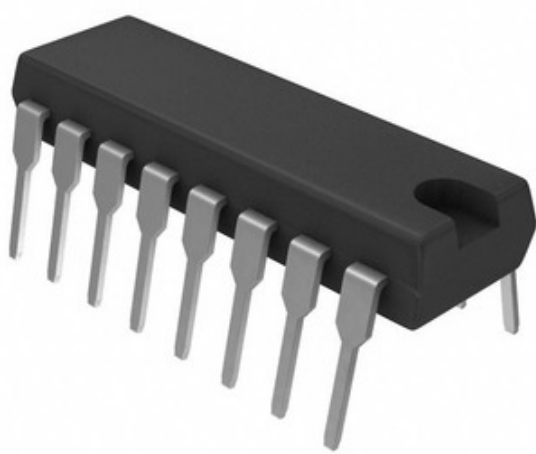
Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione


DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Semiconductor



L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di MC14572UBCPG

NUMERO DI PARTE	MC14572UBCPG
FABBRICANTE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIZIONE	IC GATE HEX NAND/NOR/INV 16-DIP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 MC14572UBCPG.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	3 V ~ 18 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-DIP
SERIE	4000B
INGRESSO TRIGGER DI SCHMITT	No
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-DIP (0.300", 7.62mm)
TIPO DI USCITA	Single-Ended
ALTRI NOMI	MC14572UBCPG-ND MC14572UBCPGOS
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-55°C ~ 125°C
NUMERO DI INGRESSI	8 Input (1, 1, 2, 2, 1, 1)
NUMERO DI CIRCUITI	6
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
TIPO LOGIC	NAND/NOR Inverter Gate
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	NAND/NOR Inverter Gate Configurable 6 Circuit 8 Input (1, 1, 2, 2, 1, 1) Input 16-DIP
CORRENTE - USCITA ALTA, BASSA	3.5mA, 8.8mA
NUMERO DI PARTE BASE	4572

Tag correlati

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC14572UBCPG	Distributore MC14572UBCPG	MC14572UBCPG Fornitore
MC14572UBCPG Prezzo	Immagini MC14572UBCPG	Immagine MC14572UBCPG
MC14572UBCPG PDF Scheda dati	MC14572UBCPG Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica MC14572UBCPG
Stock MC14572UBCPG	Acquista MC14572UBCPG	Acquista AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC14572UBCPG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC14572UBCPG	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fornitore	Distributore AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC14572UBCPG	ON Semiconductor MC14572UBCPG	Aptina / ON Semiconductor MC14572UBCPG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC14572UBCPG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC14572UBCPG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC14572UBCPG

prodotti correlati

 <p>MC14572UBDG Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC GATE HEX NAND/NOR/INV 16-SOIC disponibile: 998 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC14569BDWR2 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC COUNTER DUAL 4BIT 1:4 16-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC14569BDWG Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC COUNTER DUAL 4BIT 1:4 16-SOIC disponibile: 47 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC14569BDWR2G Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC COUNTER DUAL 4BIT 4 16-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC14578P Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC MICRO-POWER COMPARATOR 16DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC14572UBD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC GATE HEX NAND/NOR/INV 16-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC14584BCPG Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC14569BDW Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC COUNTER DUAL 4BIT 1:4 16-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC14572UBDR2G Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC GATE HEX NAND/NOR/INV 16-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC14572UBDR2 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC GATE HEX NAND/NOR/INV 16-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC14569BCPG Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC COUNTER DUAL 4B BIN/BDC 16DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC1455P1G Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC OSC SINGLE TIMER 8DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>