



ON Semiconductor®



AMI Semiconductor / ON


MC14526BFG

Numero di parte:	MC14526BFG
Costruttore / Marca:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descrizione del prodotto	IC COUNTER BINARY 4BIT 16SOEIAJ
Schede tecniche:	 MC14526BFG.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS conforme
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

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

Specifiche di MC14526BFG

NUMERO DI PARTE	MC14526BFG
FABBRICANTE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIZIONE	IC COUNTER BINARY 4BIT 16SOEIAJ
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 MC14526BFG.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	3V ~ 18V
TIPO DI TRIGGER	Positive, Negative
SINCRONIZZAZIONE	-
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-SOEIAJ
SERIE	4000B
RESET	Asynchronous
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-55°C ~ 125°C
NUMERO DI ELEMENTI	1
NUMERO DI BIT PER ELEMENTO	4
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
TIPO LOGIC	Binary Counter
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DIREZIONE	Down
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Counter IC Binary Counter 1 Element 4 Bit Positive, Negative 16-SOEIAJ
FREQUENZA DI CONTEGGIO	6.6MHz
NUMERO DI PARTE BASE	4526

Tag correlati

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC14526BFG	Distributore MC14526BFG	MC14526BFG Fornitore
MC14526BFG Prezzo	Immagini MC14526BFG	Immagine MC14526BFG
MC14526BFG PDF Scheda dati	MC14526BFG Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica MC14526BFG
Stock MC14526BFG	Acquista MC14526BFG	Acquista AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC14526BFG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC14526BFG	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fornitore	Distributore AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC14526BFG	ON Semiconductor MC14526BFG	Aptina / ON Semiconductor MC14526BFG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC14526BFG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC14526BFG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC14526BFG

prodotti correlati

 <p>MC14528BCPG Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC MULTIVIBRATOR DUAL 16DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC14528BD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC MULTIVIBRATOR DUAL 16-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC14526BCPG Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC COUNTER BINARY 4BIT 16-DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC14526BDW Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC COUNTER BINARY 4BIT 16-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC14528BF Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC MULTIVIBRATOR DUAL 16SOEIAJ disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC14526BDWR2G Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC COUNTER BINARY 4BIT 16-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC14526BDWG Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC COUNTER BINARY 4BIT 16-SOIC disponibile: 601 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC14528BFEL Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC MULTIVIBRATOR DUAL 16SOEIAJ disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC14521BFG Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC DIVIDER 24STAGE FREQ 16SOEIAJ disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC14528BDG Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC MULTIVIBRATOR DUAL 16-SOIC disponibile: 497 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC14526BDWR2 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC COUNTER BINARY 4BIT 16-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC14528BDR2G Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC MULTIVIBRATOR DUAL 16-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>