




### MC14518BDWR2G

fabricante Numero di parte:	MC14518BDWR2G
Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte della descrizione:	IC COUNTER DUAL BCD 16-SOIC
Schede tecniche:	MC14518BDWR2G.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

**MC14518BDWR2G** 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo MC14518BDWR2G, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MC14518BDWR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MC14518BDWR2G: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)



















### Le specifiche di MC14518BDWR2G

Numero di parte	MC14518BDWR2G	Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	4000B	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Numero di parte base	4518	Contenitore / involucro	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	16-SOIC	temperatura di esercizio	-55°C ~ 125°C
Descrizione dettagliata	Counter IC BCD Counter 2 Element 4 Bit Positive, Negative 16-SOIC	Direzione	Up
Numero di elementi	2	Tensione di alimentazione -	3V ~ 18V
Frequenza di conteggio	8MHz	Reset	Asynchronous
Tipo Logic	BCD Counter	Numero di bit per elemento	4
sincronizzazione	Synchronous	Tipo di trigger	Positive, Negative
Altri nomi	MC14518BDWR2G-ND MC14518BDWR2GOSTR	Quantità di magazzino	100 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS) &gt; Contatori logici, divisori</a>	Descrizione	IC COUNTER DUAL BCD 16-SOIC
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

### Parole chiave realizzate con MC14518BDWR2G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC14518BDWR2G	Parte MC14518BDWR2G MC14518BDWR2G tecnico	Prezzo MC14518BDWR2G Azione MC14518BDWR2G	Distributore MC14518BDWR2G Inventario MC14518BDWR2G
Fornitore MC14518BDWR2G	Ordine online MC14518BDWR2G	Richiesta MC14518BDWR2G	Immagine MC14518BDWR2G
Immagine MC14518BDWR2G	MC14518BDWR2G.pdf	Datasheet MC14518BDWR2G	Scheda tecnica MC14518BDWR2G
Scheda tecnica MC14518BDWR2G.pdf	Scarica la scheda tecnica MC14518BDWR2G	Produttore AMI Semiconductor / ON Semiconductor	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC14518BDWR2G
ON Semiconductor MC14518BDWR2G	Aptina / ON Semiconductor MC14518BDWR2G	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC14518BDWR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC14518BDWR2G
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC14518BDWR2G			

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>MC145170D1R2G</b> Descrizione: MC145170D1R2G ON SOP16 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MC145191F</b> Descrizione: MC145191F MOTOROLA SOP20 Produttori: MOTOROLA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MC145170D1R2</b> Descrizione: MC145170D1R2 MOT SMD Produttori: MOT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MC14518B</b> Descrizione: MC14518B MOTOROLA DIP Produttori: MOTOROLA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC145170D2R</b> Descrizione: MC145170D2R ON SOP16 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC145191FG</b> Descrizione: MC145191FG ON SOP-20 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC14521BCPG</b> Descrizione: IC OSCILLATOR 24STAGE 16DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC14516BDR2</b> Descrizione: IC COUNTER BINARY UP/DOWN 16SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC145170D2R2</b> Descrizione: IC SERIAL PLL FREQ SYNTH 16-SOIC Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MC14520B</b> Descrizione: MC14520B MOTOROLA SOP16-5.2mm Produttori: MOTOROLA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MC145170-2</b> Descrizione: MC145170-2 sop 13 Produttori: sop Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC14518BCPG</b> Descrizione: IC COUNTER BCD 4BIT 16DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MC14521BFEL</b> Descrizione: MC14521BFEL MOT 5.2MM Produttori: MOT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MC145193FR2</b> Descrizione: MC145193FR2 MOTOROL SOP20 Produttori: MOTOROL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MC14518BCP</b> Descrizione: MC14518BCP MOT DIP Produttori: MOT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC14516BDR2G</b> Descrizione: IC COUNTER BINARY UP/DOWN 16SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MC14519B</b> Descrizione: MC14519B M DIP Produttori: M Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC14518BDW</b> Descrizione: IC COUNTER DUAL BCD 16-SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MC14521BCP</b> Descrizione: MC14521BCP MOT DIP16 Produttori: MOT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC14521BDR2G</b> Descrizione: IC DIVIDER 24STAGE FREQ 16-SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC14520BDWG</b> Descrizione: IC COUNTER DUAL BINARY 16-SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC145170D2</b> Descrizione: IC SERIAL PLL FREQ SYNTH 16-SOIC Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MC145181FTAR2</b> Descrizione: MC145181FTAR2 MOT QFP Produttori: MOT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MC14520BCP</b> Descrizione: MC14520BCP MOTOROLA DIP-16 Produttori: MOTOROLA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC14520BCPG</b> Descrizione: IC COUNTER BINARY DUAL 16DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC145193F</b> Descrizione: MC145193F ON SOP-20 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC14520BDW</b> Descrizione: IC COUNTER DUAL BINARY 16-SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC145170D</b> Descrizione: MC145170D ON SOP-16 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC145201F</b> Descrizione: MC145201F ON SOP20 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC14517002</b> Descrizione: MC14517002 FREESCALE SOP-16L Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong