



MC10H160FN

fabricante Numero di parte:	MC10H160FN
Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte della descrizione:	IC 12-BIT GEN/CHKER 20PLCC
Schede tecniche:	MC10H160FN.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

MC10H160FN 100% nuovi pezzi originali 1900 in magazzino, trova il prezzo MC10H160FN, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MC10H160FN AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MC10H160FN: Info@IC-Components.com

Le specifiche di MC10H160FN

Numero di parte	MC10H160FN	Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	10H	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	10H160	Contenitore / involucro	20-LCC (J-Lead)
imballaggio	Tube	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	20-PLCC (9x9)	temperatura di esercizio	0°C ~ 75°C
Descrizione dettagliata	Parity Generator 12-Bit 20-PLCC (9x9)	Numero di circuiti	12-Bit
Tensione di alimentazione -	4.94V ~ 5.46V	Tipo Logic	Parity Generator/Checker
Corrente - uscita alta, bassa	-	Quantità di magazzino	1900 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Generatori e pedine logiche di parità	Descrizione	IC 12-BIT GEN/CHKER 20PLCC
Stato Lead senza piombo / RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme		

Parole chiave realizzate con MC10H160FN

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10H160FN	Parte MC10H160FN MC10H160FN tecnico	Prezzo MC10H160FN Azione MC10H160FN	Distributore MC10H160FN Inventario MC10H160FN
Fornitore MC10H160FN	Ordine online MC10H160FN	Richiesta MC10H160FN	Immagine MC10H160FN
Immagine MC10H160FN	MC10H160FN pdf	Datasheet MC10H160FN	Scheda tecnica MC10H160FN
Scheda tecnica MC10H160FN pdf	Scarica la scheda tecnica MC10H160FN	Produttore AMI Semiconductor / ON Semiconductor	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10H160FN
ON Semiconductor MC10H160FN	Aptina / ON Semiconductor MC10H160FN	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC10H160FN	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC10H160FN
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC10H160FN			

Potresti essere anche interessato:

 MC10H158MEL Descrizione: IC MUX QUAD 2INP NONINV 16SOEIAJ Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC10H161MEL Descrizione: IC DECODER BIN 1:8 16-SOEIAJ Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC10H162FNG Descrizione: IC DECODER BIN 1:8 20-PLCC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC10H161FN Descrizione: IC DECODER BIN 1:8 20-PLCC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC10H162L Descrizione: IC DECODER BIN 1:8 16-CDIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE MC10H162ML2 Descrizione: MC10H162ML2 MOTOROLA SOP5.2 Produttori: MOTOROLA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC10H158FNR2 Descrizione: IC MUX QUAD 2IN N-INV 20PLCC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC10H162P Descrizione: IC DECODER BIN 1:8 16-DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE MC10H145L Descrizione: MC10H145L MOT DIP Produttori: MOT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC10H162FNR2 Descrizione: IC DECODER BIN 1:8 20-PLCC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC10H159FNR2 Descrizione: IC MUX QUAD 2IN INVERT 20PLCC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC10H164L Descrizione: IC MUX 8-LINE MECL 10H 16-CDIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC10H164FNR2 Descrizione: IC MUX 8-LINE MECL 10H 20-PLCC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC10H162MEL Descrizione: IC DECODER BIN 1:8 16-SOEIAJ Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE MC10H158ML1 Descrizione: MC10H158ML1 MOTOROLA SOP16 Produttori: MOTOROLA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC10H158M Descrizione: IC MUX QUAD 2INP NONINV 16SOEIAJ Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC10H159MEL Descrizione: IC MUX QUAD 2INP INV 16SOEIAJ Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC10H158FN Descrizione: IC MUX QUAD 2INP NONINV 20-PLCC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC10H158P Descrizione: IC MUX QUAD 2INP NONINV 16-DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE MC10H150FN Descrizione: MC10H150FN MOT PLCC Produttori: MOT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC10H161P Descrizione: IC DECODER BIN 1:8 16-DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC10H161FNR2 Descrizione: IC DECODER BIN 1:8 20-PLCC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE MC10H158FMR2 Descrizione: MC10H158FMR2 M0T PLCC20 Produttori: M0T Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC10H159L Descrizione: IC MUX QUAD 2INP INV 16-CDIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC10H164FNG Descrizione: IC MUX 8-LINE MECL 10H 20-PLCC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE MC10H158LDS Descrizione: MC10H158LDS MOTOROLA DIP Produttori: MOTOROLA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 18000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC10H158L Descrizione: IC MUX QUAD 2INP NONINV 16-CDIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC10H164FN Descrizione: IC MUX 8-LINE MECL 10H 20-PLCC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE MC10H161 Descrizione: MC10H161 MOT SOP16 Produttori: MOT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC10H159FN Descrizione: IC MUX QUAD 2IN INVERT 20PLCC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: 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