

N/A

CDC351DW

Numero di parte:	CDC351DW
Costruttore / Marca:	N/A
Descrizione del prodotto	IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 24SOIC
Schede tecniche:	
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.

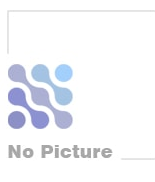
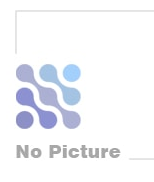
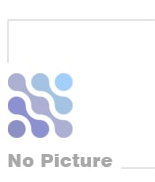

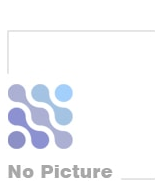
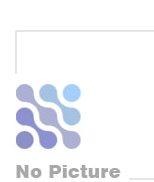



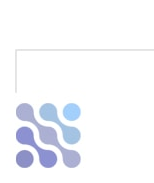

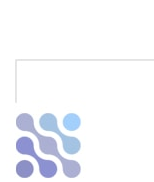
Specifiche di CDC351DW

NUMERO DI PARTE	CDC351DW
FABBRICANTE	N/A
DESCRIZIONE	IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 24SOIC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEMA DATI	
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	3 V ~ 3.6 V
DIGITARE	Fanout Buffer (Distribution)
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	24-SOIC
SERIE	-
RAPPORTO - INGRESSO: USCITA	1:10
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
PRODUZIONE	LVTTL, TRI-State
ALTRI NOMI	296-6703-5
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°C ~ 70°C
NUMERO DI CIRCUITI	1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	26 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESSO	LVTTL
FREQUENZA - MAX	100MHz
DIFFERENZIALE - INGRESSO: USCITA	No/No
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:10 100MHz 24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
NUMERO DI PARTE BASE	CDC351

Tag correlati

CDC351DW	Distributore CDC351DW	CDC351DW Fornitore
CDC351DW Prezzo	Immagini CDC351DW	Immagine CDC351DW
CDC351DW PDF Scheda dati	CDC351DW Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica CDC351DW
Stock CDC351DW	Acquista CDC351DW	Acquista CDC351DW
CDC351DW	Fornitore	Distributore

prodotti correlati

 <p>CDC351DBR Produttori: N/A Descrizione: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 24SSOP disponibile: 14812 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDC351IDB Produttori: N/A Descrizione: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 24SSOP disponibile: 8298 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CDC351IDBR Produttori: N/A Descrizione: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 24SSOP disponibile: 11232 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDC351DB Produttori: N/A Descrizione: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 24SSOP disponibile: 11570 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CDC351IDBG4 Produttori: N/A Descrizione: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 24SSOP disponibile: 6488 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDC351DBRG4 Produttori: N/A Descrizione: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 24SSOP disponibile: 13660 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CDC351DWG4 Produttori: N/A Descrizione: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 24SOIC disponibile: 8018 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDC341DWR Produttori: N/A Descrizione: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC disponibile: 13385 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CDC351DWRG4 Produttori: N/A Descrizione: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 24SOIC disponibile: 11442 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDC341DWRG4 Produttori: N/A Descrizione: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC disponibile: 12344 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CDC351DWR Produttori: N/A Descrizione: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 24SOIC disponibile: 14189 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDC351DBG4 Produttori: N/A Descrizione: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 24SSOP disponibile: 8897 pcs</p> <p>RFQ</p>