


N/A

**CDC328ADG4**

Numero di parte:	CDC328ADG4
Costruttore / Marca:	N/A
Descrizione del prodotto	IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ 16SOIC
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.

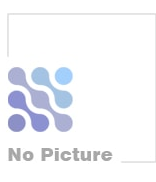
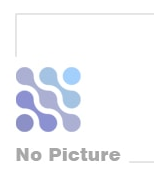

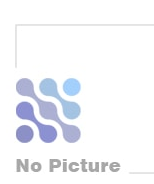
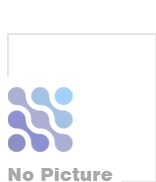
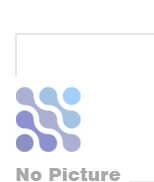


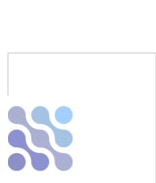
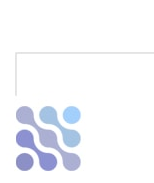

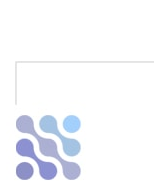
**Specifiche di CDC328ADG4**

NUMERO DI PARTE	CDC328ADG4
FABBRICANTE	N/A
DESCRIZIONE	IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ 16SOIC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEMA DATI	
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	4.75 V ~ 5.25 V
DIGITARE	Fanout Buffer (Distribution)
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-SOIC
SERIE	-
RAPPORTO - INGRESSO: USCITA	1:6
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
PRODUZIONE	TTL
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
NUMERO DI CIRCUITI	1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	8 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESSO	TTL
FREQUENZA - MAX	100MHz
DIFFERENZIALE - INGRESSO: USCITA	No/No
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:6 100MHz 16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
NUMERO DI PARTE BASE	CDC328

**Tag correlati**

<a href="#">CDC328ADG4</a>	<a href="#">Distributore CDC328ADG4</a>	<a href="#">CDC328ADG4 Fornitore</a>
<a href="#">CDC328ADG4 Prezzo</a>	<a href="#">Immagini CDC328ADG4</a>	<a href="#">Immagine CDC328ADG4</a>
<a href="#">CDC328ADG4 PDF Scheda dati</a>	<a href="#">CDC328ADG4 Scarica la scheda tecnica</a>	<a href="#">Scheda tecnica CDC328ADG4</a>
<a href="#">Stock CDC328ADG4</a>	<a href="#">Acquista CDC328ADG4</a>	<a href="#">Acquista CDC328ADG4</a>
<a href="#">CDC328ADG4</a>	<a href="#">Fornitore</a>	<a href="#">Distributore</a>

**prodotti correlati**

 <p><b>CDC329AD</b> Produttori: N/A Descrizione: IC CLK BUFFER 1:6 80MHZ 16SOIC disponibile: 15947 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CDC328ADBRG4</b> Produttori: N/A Descrizione: IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ 16SSOP disponibile: 16439 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CDC319DBRG4</b> Produttori: N/A Descrizione: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 28SSOP disponibile: 22066 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CDC329ADG4</b> Produttori: N/A Descrizione: IC CLK BUFFER 1:6 80MHZ 16SOIC disponibile: 10733 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CDC328ADRG4</b> Produttori: N/A Descrizione: IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ 16SOIC disponibile: 14556 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CDC329ADR</b> Produttori: N/A Descrizione: IC CLK BUFFER 1:6 80MHZ 16SOIC disponibile: 17871 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CDC329ADRG4</b> Produttori: N/A Descrizione: IC CLK BUFFER 1:6 80MHZ 16SOIC disponibile: 17782 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CDC319DBR</b> Produttori: N/A Descrizione: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 28SSOP disponibile: 20126 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CDC328ADBR</b> Produttori: N/A Descrizione: IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ 16SSOP disponibile: 14348 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CDC319DBG4</b> Produttori: N/A Descrizione: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 28SSOP disponibile: 14169 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CDC328AD</b> Produttori: N/A Descrizione: IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ 16SOIC disponibile: 11328 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CDC328ADR</b> Produttori: N/A Descrizione: IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ 16SOIC disponibile: 16140 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>