



MC100EL15DR2G

Modello di prodotti	MC100EL15DR2G	Stato RoHS	
Costruttore / Marca	AMI Semiconductor/onsemi	Condizione di scorta	19919 pcs stock
Descrizione del prodotto	IC CLK BUFFER 2:4 1.25GHZ 16SOIC	Nave da	Hong Kong
Specifiche	Cylindrical Battery Holders.pdf MC10, MC100EL15.pdf	Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

19919 pcs stock

Prezzo di riferimento (in dollari USA)

2500 pcs

\$1.867

Richiesta di offerta

Fare clic su "Ottieni un preventivo" e compila tutti i campi richiesti. Risponderemo alla tua richiesta entro 24 ore via e-mail. Se riscontri problemi, lascia un messaggio o inviaci un'e-mail a info@global-ic.hk, e ti ricontatteremo il prima possibile.

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

Specifiche di MC100EL15DR2G

Tensione di alimentazione -	4.2V ~ 5.7V	Digitare	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
Contenitore dispositivo fornitore	16-SOIC	Serie	100EL
Rapporto - Ingresso: Uscita	2:4	Contenitore / involucro	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Pacchetto	Tape & Reel (TR)	Produzione	ECL, PECL
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C	Numero di circuiti	1
Tipo montaggio	Surface Mount	Ingresso	ECL, PECL
Frequenza - Max	1.25 GHz	Differenziale - Ingresso: Uscita	Yes/Yes
Numero di prodotto di base	MC100EL15		

Notizie correlate



Modulo Steer-By-by-Wire per veicoli su misura e a basso volume

13/09/2023

Toshiba aggiunge MOSFET SIC a quattro pin per tagliare le perdite

31/08/2023

Contenuti sponsorizzati: il futuro della sicurezza automobilistica per progettazione

19/04/2023

TDK aggiunge l'opzione Sink Power al PSU DC multi-kW

15/09/2023

Rutronik e MediaTek Signing porta la serie Genio IoT in Europa e Israele Il quartier generale del Derbyshire di New Build di CSL è sei volte più grande

04/07/2023

Come la materia è diventata realtà

19/07/2023

Punto di vista: abbandonare i fili per perdere i chili in automobili

29/08/2023

Ble Audio e il suo posto nell'evoluzione del Bluetooth

19/07/2023

La catapulta a semiconduttore composto si espande in Bristol, Glasgow e Durham

20/07/2023

03/08/2023

Sistemi modulari: il diavolo è in dettaglio incorporato

05/04/2023

Google Scrolls and Folds Flutter alla versione 3.13

30/08/2023