



DS92LV1023EMQX

Número de pieza del fabricante:	DS92LV1023EMQX
Fabricante / Marca:	N/A
Parte de la descripción:	IC SERIALIZER 10-BIT 28-SSOP
Estado de RoHS:	Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	New original, 2244 pcs Stock Available.
Nave de:	Hong Kong
Manera de envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Presupuesto

Número de pieza	DS92LV1023EMQX
Fabricante	N/A
Descripción	IC SERIALIZER 10-BIT 28-SSOP
Categoría	Circuitos integrados (CI) > Interfaz - Serializadores,
Estado de la pieza	2244 pcs Stock
Suministro de voltaje	3 V ~ 3.6 V
Paquete del dispositivo	28-SSOP
Serie	-
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Tipo de salida	LVDS
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)
Número de salidas	1
Número de entradas	10
Tipo de montaje	Surface Mount
Tipo de entrada	LVCMOS, LVTTL
Función	Serializer
Velocidad de datos	660Mbps

Usted también puede estar interesado

en:



DS92LV1023EMQ/NOPB
N/A
IC SERIALIZER 10-BIT 28-SSOP



DS92LV1023AMSA
NSC
DS92LV1023AMSA NSC



DS92LV1023TMSA/NOPB
N/A
IC SERIALIZER 10-BIT 28-SSOP



DS92LV1023EMQ
N/A
IC SERIALIZER 10-BIT 28-SSOP



DS92LV1023TMSA
N/A
IC SERIALIZER 10-BIT 28-SSOP



DS92LV1023TMSAX
N/A
IC SERIALIZER 10-BIT 28-SSOP



DS92LV1023EMQX/NOPB
N/A
IC SERIALIZER 10-BIT 28-SSOP



DS92LV1021TMSAX/NOPB
N/A
IC SERIALIZER 10-BIT 28-SSOP

DS92LV1023EMQX Palabra clave

Más

relacionada

DS92LV1023EMQX electrónico
Precio DS92LV1023EMQX
DS92LV1023EMQX Nuevo

Hoja de datos DS92LV1023EMQX
Componentes DS92LV1023EMQX
Fabricante DS92LV1023EMQX
DS92LV1023EMQX Original

Hojas de datos DS92LV1023EMQX
Distribuidor DS92LV1023EMQX
Imagen DS92LV1023EMQX
DS92LV1023EMQX garantizado

DS92LV1023EMQX PDF
Imagen DS92LV1023EMQX
Stock DS92LV1023EMQX
DS92LV1023EMQX RFQ

DS92LV1023EMQX
Parte DS92LV1023EMQX
Inventario DS92LV1023EMQX
DS92LV1023EMQX Orden en línea

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.
Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited