



SN74LVC574ADWR

Número de pieza del fabricante:	SN74LVC574ADWR
Fabricante / Marca:	N/A
Parte de la descripción:	IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC
Estado de RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	New original, 79213 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	SN74LVC574ADWR
Fabricante	N/A
Descripción	IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC
Categoría	Circuitos integrados (CI) > Lógica - flip flops
Estado de la pieza	79213 pcs Stock
Suministro de voltaje	1.65 V ~ 3.6 V
Tipo	D-Type
Tipo de disparador	Positive Edge
Serie	74LVC
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Tipo de salida	Tri-State, Non-Inverted
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C (TA)
Número de elementos	1
Número de bits por elemento	8
Tipo de montaje	Surface Mount
Max retraso de propagación @ V, máx CL	6.8ns @ 3.3V, 50pF
Capacitancia de entrada	4pF
Función	Standard
Corriente - Reposo	1.5µA
Actual - salida alta, bajo	24mA, 24mA
Frecuencia de reloj	150MHz

Usted también puede estar interesado

<p>SN74LVC574ADGVRE4 N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TVSOP</p>	<p>SN74LVC574ADWRE4 N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>	<p>SN74LVC574ADW N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>	<p>SN74LVC574ADWG4 N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>
<p>SN74LVC574AGQNR N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20VFBGA</p>	<p>SN74LVC574AN N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20DIP</p>	<p>SN74LVC574ANSR N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SO</p>	<p>SN74LVC574ADWRG4 TI TI SOP20</p>

SN74LVC574ADWR Palabra clave

Más

relacionada

SN74LVC574ADWR electrónico	Hoja de datos SN74LVC574ADWR	Hojas de datos SN74LVC574ADWR	SN74LVC574ADWR PDF	SN74LVC574ADWR
Precio SN74LVC574ADWR	Componentes SN74LVC574ADWR	Distribuidor SN74LVC574ADWR	Imagen SN74LVC574ADWR	Parte SN74LVC574ADWR
SN74LVC574ADWR Nuevo	Fabricante SN74LVC574ADWR	Imagen SN74LVC574ADWR	Stock SN74LVC574ADWR	Inventario SN74LVC574ADWR
	SN74LVC574ADWR Original	SN74LVC574ADWR garantizado	SN74LVC574ADWR RFQ	SN74LVC574ADWR 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