



SN74AC573DWRG4

Număr parc	SN74AC573DWRG4	Statutul RoHS	N/A
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	4012 pcs stock
Descriere produs	IC OCTAL D TRANSP LATCH 20-SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	SN54/74AC573.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de SN74AC573DWRG4

Tensiune - Aprovizionare	2V ~ 6V	Pachetul dispozitivului furnizor	20-SOIC
Serie	74AC	Pachet / Caz	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Pachet	Tape & Reel (TR)	Tipul de ieșire	Tri-State
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C	Tipul de montare	Surface Mount
Tipul logic	D-Type Transparent Latch	Circuite independente	1
Timp de întârziere - propagare	2.5ns	Curent - ieșire ridicată, scăzută	24mA, 24mA
Circuit	8:8	Numărul produsului de bază	74AC573

Vești înrudite



Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-DC Converter în a doua generație	2023/09/7	Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare	2023/07/4	2023/04/19
Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit	2023/09/13	Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un Cum materie a devenit realitate singur modul	2023/03/16	2023/07/19
Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV	2023/08/15	IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT	2023/08/23	2023/03/15
		ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz	2023/07/11	2023/08/22
			2023/09/15	