

DM74S161N

Număr parc	DM74S161N	Statutul RoHs	
Producator / Marca	AMI Semiconductor/onsemi	Starea stocului	4721 pcs stock
Descriere produs	IC BINARY COUNTER 4-BIT 16DIP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	DM74S161.163.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

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificații de DM74S161N

Tensiune - Aprovizionare	4.75 V ~ 5.25 V	Tip declanșator	Positive Edge
Sincronizare	Synchronous	Pachetul dispozitivului furnizor	16-PDIP
Serie	74S	restabili	-
Pachet / Caz	16-DIP (0.300", 7.62mm)	Pachet	Tube
Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C	Număr de elemente	1
Numărul de biți pe element	4	Tipul de montare	Through Hole
Tipul logic	Binary Counter	Direcție	Up
Count Rate	40 MHz	Numărul produsului de bază	74S161

Vești înrudite

	<p>Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi de date, vehicule și PV</p> <p>2023/09/7</p>	<p>2023/08/31</p>
<p>Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham</p> <p>2023/07/20</p>	<p>Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV</p> <p>2023/08/15</p>	<p>Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare</p> <p>2023/08/21</p>
<p>Cum materie a devenit realitate</p> <p>2023/07/19</p>	<p>Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare</p> <p>2023/04/19</p>	<p>Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13</p> <p>2023/08/30</p>
<p>Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit</p> <p>2023/09/13</p>	<p>Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un Audio și locul său în evoluția Bluetooth singur modul</p> <p>2023/03/16</p>	<p>2023/07/19</p>
	<p>EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto</p> <p>2023/09/15</p>	