




Maxim Integrated

DS1004Z-5+

Număr parc:	DS1004Z-5+
Producator / Marca:	Maxim Integrated
Descrierea produsului	IC DELAY LINE STAP 25NS 8SOIC
Foi de date:	PDF DS1004Z-5+.pdf
Statutul RoHS	 Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

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

Specificațiile DS1004Z-5+

NUMĂR PARC	DS1004Z-5+
PRODUCĂTOR	Maxim Integrated
DESCRIERE	IC DELAY LINE STAP 25NS 8SOIC
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	PDF DS1004Z-5+.pdf
TENSIUNE - APROVIZIONARE	4.75 V ~ 5.25 V
ATINGEȚI INCREMENT	5ns
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	8-SOIC
SERIE	-
AMBALARE	Tube
PACHET / CAZ	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TEMPERATURA DE OPERARE	0°C ~ 70°C
NUMĂRUL DE MOMENTE / PAȘI	5
NUMĂRUL DE ÎNTĂRZIERI INDEPENDENTE	1
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNCȚIE	Nonprogrammable
DESCRIERE DETALIATA	Delay Line IC Nonprogrammable 5 Tap 25ns 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
ÎNTĂRZIERE LA PRIMA ATINGERE	5ns
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	DS1004
DISPONIBILE ÎNTĂRZIERI TOTALE	25ns

Etichete asemănătoare

Maxim Integrated DS1004Z-5+	Distribuitoare DS1004Z-5+	Furnizori DS1004Z-5+
Pret DS1004Z-5+	Poze DS1004Z-5+	Imagine DS1004Z-5+
Fisa de date PDF DS1004Z-5+	Fișă de date pentru descărcare DS1004Z-5+	Fisa de date DS1004Z-5+
Stocul DS1004Z-5+	Cumpărați DS1004Z-5+	Cumpără Maxim Integrated DS1004Z-5+
Maxim Integrated DS1004Z-5+	Furnizori Maxim Integrated	Distribuitoare Maxim Integrated
Maxim Integrated DS1004Z-5+		

produse asemanatoare

 <p>DS1004Z-4+T Producători: Maxim Integrated Descriere: IC DELAY LINE STAP 21NS 8SOIC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1004Z-5+T Producători: Maxim Integrated Descriere: IC DELAY LINE STAP 25NS 8SOIC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1005-125+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IC DELAY LINE STAP 125NS 14DIP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1004Z-3/T&R Producători: Maxim Integrated Descriere: IC DELAY LINE STAP 17NS 8SOIC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1004Z-5/T&R Producători: Maxim Integrated Descriere: IC DELAY LINE STAP 25NS 8SOIC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1004Z-4+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IC DELAY LINE STAP 21NS 8SOIC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1005M-100+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IC DELAY LINE STAP 100NS 8DIP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1004Z-4 Producători: Maxim Integrated Descriere: IC DELAY LINE STAP 21NS 8SOIC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1004Z-5 Producători: Maxim Integrated Descriere: IC DELAY LINE STAP 25NS 8SOIC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1005M-100 Producători: Maxim Integrated Descriere: IC DELAY LINE STAP 100NS 8DIP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1005-200+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IC DELAY LINE STAP 200NS 14DIP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1004Z-4/T&R Producători: Maxim Integrated Descriere: IC DELAY LINE STAP 21NS 8SOIC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>