



Maxim Integrated

DS1135Z-12+T&R

Număr parc:	DS1135Z-12+T&R
Producator / Marca:	Maxim Integrated
Descrierea produsului	IC DELAY LINE 12NS 8SOIC
Foi de date:	PDF DS1135Z-12+T&R.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 DS1135Z-12+T&R

NUMĂR PARC	DS1135Z-12+T&R
PRODUCĂTOR	Maxim Integrated
DESCRIERE	IC DELAY LINE 12NS 8SOIC
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	PDF DS1135Z-12+T&R.pdf
TENSIUNE - APROVIZIONARE	4.75 V ~ 5.25 V
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	8-SOIC
SERIE	-
AMBALARE	Tape & Reel (TR)
PACHET / CAZ	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 85°C
NUMĂRUL DE ÎNTĂRZIERI INDEPENDENTE	3
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUCĂTOR STANDARD TIMP DE PLUMB	6 Weeks
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNCȚIE	Multiple, NonProgrammable
DESCRIERE DETALIATA	Delay Line IC Multiple, NonProgrammable 12ns 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
ÎNTĂRZIERE LA PRIMA ATINGERE	12ns
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	DS1135
DISPONIBILE ÎNTĂRZIERI TOTALE	12ns

Etichete asemănătoare

Maxim Integrated DS1135Z-12+T&R	Distribuitor DS1135Z-12+T&R	Furnizor DS1135Z-12+T&R
Pret DS1135Z-12+T&R	Poze DS1135Z-12+T&R	Imagine DS1135Z-12+T&R
Fisa de date PDF DS1135Z-12+T&R	Fișă de date pentru descărcare DS1135Z-12+T&R	Fisa de date DS1135Z-12+T&R
Stocul DS1135Z-12+T&R	Cumpărați DS1135Z-12+T&R	Cumpără Maxim Integrated DS1135Z-12+T&R
Maxim Integrated DS1135Z-12+T&R	Furnizor Maxim Integrated	Distribuitor Maxim Integrated
Maxim Integrated DS1135Z-12+T&R		

produse asemanatoare

 <p>DS1135U-8/T&R Producători: Maxim Integrated Descriere: IC DELAY LINE 8NS 8UMAX In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1135Z-10/T&R Producători: Maxim Integrated Descriere: IC DELAY LINE 10NS 8SOIC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1135Z-15+T&R Producători: Maxim Integrated Descriere: IC DELAY LINE 15NS 8SOIC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1135Z-12/T&R Producători: Maxim Integrated Descriere: IC DELAY LINE 12NS 8SOIC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1135U-8+T&R Producători: Maxim Integrated Descriere: IC DELAY LINE 8NS 8UMAX In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1135Z-20 Producători: Maxim Integrated Descriere: IC DELAY LINE 20NS 8SOIC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1135Z-15+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IC DELAY LINE 15NS 8SOIC In stoc: 135 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1135Z-10+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IC DELAY LINE 10NS 8SOIC In stoc: 50 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1135Z-15/T&R Producători: Maxim Integrated Descriere: IC DELAY LINE 15NS 8SOIC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1135Z-10+T&R Producători: Maxim Integrated Descriere: IC DELAY LINE 10NS 8SOIC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1135Z-12+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IC DELAY LINE 12NS 8SOIC In stoc: 174 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1135Z-20+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IC DELAY LINE 20NS 8SOIC In stoc: 159 pcs</p> <p>RFQ</p>