



DS1050Z-001+

Fabricant Numéro d'article:	DS1050Z-001+
Fabricant / marque	Maxim Integrated
Partie de la description:	IC OSC PROG TIMER 1KHZ 8SOIC
Feuilles de données:	DS1050Z-001+.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 400 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

DS1050Z-001+ 100% Nouveaux originaux 400 en stock, Trouver DS1050Z-001+ Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez DS1050Z-001+ Maxim Integrated avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ DS1050Z-001+: Info@IC-Components.com

Les spécifications de DS1050Z-001+

Numéro d'article	DS1050Z-001+	Fabricant / marque	Maxim Integrated
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	DS1050	Package / Boîte	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Emballage	Tube	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	8-SOIC	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Description détaillée	Programmable Timer IC 1KHz 8-SOIC	La fréquence	1KHz
Offre actuelle	50µA	Type	Programmable Timer
Tension - Alimentation	2.7 V ~ 5.5 V	Compter	-
Quantité en stock	400 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Horloge/calendrier - minuteurs programmables et os
La description	IC OSC PROG TIMER 1KHZ 8SOIC	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à DS1050Z-001+

Maxim Integrated DS1050Z-001+	Partie DS1050Z-001+	Prix DS1050Z-001+	Distributeur DS1050Z-001+
DS1050Z-001+ technique	Action DS1050Z-001+	DS1050Z-001+ Inventaire	DS1050Z-001+ Fournisseur
Commande en ligne DS1050Z-001+	DS1050Z-001+ Enquête	Image DS1050Z-001+	DS1050Z-001+ Image
DS1050Z-001+ pdf	Fiche technique DS1050Z-001+	Fiche technique DS1050Z-001+	DS1050Z-001+ pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique DS1050Z-001+	Maxim Integrated Fabricant	Maxim Integrated DS1050Z-001+	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>DS1050U-001+ La description: IC OSC PROG TIMER 1KHZ 8USOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1035Z-25 La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1050U-025 La description: DS1050U-025 MAXIM MSOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1077-100 La description: DS1077-100 MAXIM SOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1052-100 La description: DS1052-100 MAXIM SOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1050-10 La description: DS1050-10 MAXIM SOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DS1073Z-100 La description: IC OSC DL FX FREQ 100MHZ 8-SOIC Fabricants: MAXIM Integrated En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1077-125 La description: DS1077-125 MAXIM SOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1050Z-005+T La description: DS1050Z-005+T MAXIM SOP-8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DS1073Z-357 La description: IC OSC DL FX FREQ 357MHZ 8-SOIC Fabricants: MAXIM Integrated En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1035Z-8 La description: DS1035Z-8 DALLAS SOP8 Fabricants: DALLAS En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1033Z-15/TR La description: DS1033Z-15/TR DALLAS SOP8 Fabricants: DALLAS En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1040M La description: DS1040M DALLAS DIP8 Fabricants: DALLAS En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1075Z-006 La description: DS1075Z-006 MAXIM SOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DS1045S-4 La description: IC DELAY LINE 16TAP 69NS 16SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DS1050Z-001 La description: IC OSC PROG TIMER 1KHZ 8SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1044R-125 La description: DS1044R-125 DALLAS SOIC Fabricants: DALLAS En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1075Z-080 La description: DS1075Z-080 MAXIM SOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1035Z-25/TR La description: DS1035Z-25/TR DALLAS SOP8 Fabricants: DALLAS En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1075Z-060 La description: DS1075Z-060 MAXIM SOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DS1050Z-025+ La description: IC OSC PROG TIMER 25KHZ 8SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1035Z-20 La description: DS1035Z-20 MAXIM SOP-8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1033Z-8 La description: DS1033Z-8 DS SOP8 Fabricants: DS En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DS1035Z-15 La description: IC DELAY LINE 15NS 8-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1033Z-20/TR La description: DS1033Z-20/TR DALLAS SOP-8 Fabricants: DALLAS En stock: Nouvel original, stock 5900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DS1075M-100 La description: IC OSC DUAL FX FREQ 100MHZ 8-DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1075 La description: DS1075 MAXIM SOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1077-066 La description: DS1077-066 MAXIM SOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1075Z-066 La description: DS1075Z-066 MAXIM SOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1073Z-060 La description: DS1073Z-060 DALLAS SOP8 Fabricants: DALLAS En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong