



DS1722U+

Fabricant Numéro d'article:	DS1722U+
Fabricant / marque	Maxim Integrated
Partie de la description:	SENSOR DIGITAL -55C-120C 8UMAX
Feuilles de données:	DS1722U+.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 200 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

DS1722U+ 100% Nouveaux originaux 200 en stock, Trouver DS1722U+ Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez DS1722U+ Maxim Integrated avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ DS1722U+: Info@IC-Components.com

Les spécifications de DS1722U+

Numéro d'article	DS1722U+	Fabricant / marque	Maxim Integrated
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Emballage	Tube
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	8-uMAX
Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C	Description détaillée	Temperature Sensor Digital, Local -55°C ~ 120°C 11 b 8-uMAX
Le type de sortie	SPI	Caractéristiques	One-Shot, Programmable Resolution, Shutdown Mode
Résolution	11 b	Tension - Alimentation	1.8 V ~ 5.5 V, 2.65 V ~ 5.5 V
Type de capteur	Digital, Local	Condition de test	-40°C ~ 85°C (-55°C ~ 120°C)
Température de détection - Local	-55°C ~ 120°C	Température de détection - Télécommande	-
Précision - Le plus élevé (le plus bas)	±2°C (±3°C)	Quantité en stock	200 pcs Stock
Catégorie	Capteurs, transducteurs > Capteurs de température - analogique et sortie num	La description	SENSOR DIGITAL -55C-120C 8UMAX
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à DS1722U+

Maxim Integrated DS1722U+	Partie DS1722U+	Prix DS1722U+	Distributeur DS1722U+
DS1722U+ technique	Action DS1722U+	DS1722U+ Inventaire	DS1722U+ Fournisseur
Commande en ligne DS1722U+	DS1722U+ Enquête	Image DS1722U+	DS1722U+ Image
DS1722U+ pdf	Fiche technique DS1722U+	Fiche technique DS1722U+	DS1722U+ pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique DS1722U+	Maxim Integrated Fabricant	Maxim Integrated DS1722U+	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>DS1721U+ La description: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 7300 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1721Y La description: DS1721Y MAXIM SOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>DS1721U+T&R La description: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>DS17287-5+ La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>DS17285-3 La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 3400 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1726U+TR La description: DS1726U+TR MAXIM MSOP-8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>DS1722S+T&R La description: SENSOR DIGITAL -55C-120C 8SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>DS1742-100+ La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>DS17285-5+ La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>DS1742-100 La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1722S+TR La description: DS1722S+TR MAXIM SOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>DS1726U+T&R La description: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>DS1722U La description: SENSOR DIGITAL -55C-120C 8UMAX Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 10600 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1726U La description: DS1726U MAXIM TSSOP-8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1722U+T La description: DS1722U+T MAXIM MSOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 4500 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1726U+T La description: DS1726U+T MSOP-8 0807 Fabricants: MSOP-8 En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1721U+TR La description: DS1721U+TR MAXIM MSOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 4200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>DS1722S La description: SENSOR DIGITAL -55C-120C 8SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 3700 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1722S+T R La description: DS1722S+T R DALLAS SOIC-8 Fabricants: DALLAS En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1722S+T La description: DS1722S+T MAXIM 8SO Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>DS17287-3+ La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>DS1742-100IND La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>DS1721U La description: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 10300 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>DS17285S-5+ La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1722U+TR La description: DS1722U+TR MAXIM MSOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1721U/TR La description: DS1721U/TR MAXIM MSOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 4200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>DS1722S+ La description: SENSOR DIGITAL -55C-120C 8SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 9700 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS17287 La description: DS17287 DALLAS DIP-18 Fabricants: DALLAS En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1722 La description: DS1722 MAXIM MSOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1721U+T La description: DS1721U+T MAXIM MSOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: 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