




Intersil

## ISL12028IV30AZ-T

Numéro d'article:	ISL12028IV30AZ-T
Fabricant / marque:	Intersil
Description du produit	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-TSSOP
Feuilles de données:	<a href="#">PDF ISL12028IV30AZ-T.pdf</a>
Statut RoHS	 Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[DEMANDE DE DEVIS](#)

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

### Spécifications de ISL12028IV30AZ-T

NUMÉRO D'ARTICLE	ISL12028IV30AZ-T
FABRICANT	Intersil
LA DESCRIPTION	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-TSSOP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	<a href="#">PDF ISL12028IV30AZ-T.pdf</a>
TENSION - ALIMENTATION, BATTERIE	1.8 V ~ 5.5 V
TENSION - ALIMENTATION	2.7 V ~ 5.5 V
TYPE	Clock/Calendar
FORMAT DE L'HEURE	HH:MM:SS (12/24 hr)
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	14-TSSOP
SÉRIES	-
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 85°C
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
TAILLE MÉMOIRE	-
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACE	I <sup>2</sup> C, 2-Wire Serial
CARACTÉRISTIQUES	Alarm, Leap Year, Supervisor, Watchdog Timer
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar I <sup>2</sup> C, 2-Wire Serial 14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
FORMAT DE DATE	YY-MM-DD-dd
CURRENT - TIMEKEEPING (MAX)	10µA ~ 20µA @ 2.7V ~ 5.5V
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	ISL12028

### Tags associés

<a href="#">Intersil ISL12028IV30AZ-T</a>	<a href="#">Distributeur ISL12028IV30AZ-T</a>	<a href="#">Fournisseur ISL12028IV30AZ-T</a>
<a href="#">Prix ISL12028IV30AZ-T</a>	<a href="#">Photos de ISL12028IV30AZ-T</a>	<a href="#">ISL12028IV30AZ-T Image</a>
<a href="#">Fiche technique PDF ISL12028IV30AZ-T</a>	<a href="#">ISL12028IV30AZ-T Télécharger la fiche technique</a>	<a href="#">Fiche technique ISL12028IV30AZ-T</a>
<a href="#">Stock ISL12028IV30AZ-T</a>	<a href="#">Acheter ISL12028IV30AZ-T</a>	<a href="#">Acheter Intersil ISL12028IV30AZ-T</a>
<a href="#">Intersil ISL12028IV30AZ-T</a>	<a href="#">Fournisseur Intersil</a>	<a href="#">Distributeur Intersil</a>
<a href="#">Intersil ISL12028IV30AZ-T</a>		

### Produits connexes

 <p><b>ISL12028IVZ-T</b> Fabricants: Intersil La description: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-TSSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ISL12028IVAZ</b> Fabricants: Intersil La description: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-TSSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ISL12029AIB27Z</b> Fabricants: Intersil La description: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-SOIC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ISL12028IV30AZ</b> Fabricants: Intersil La description: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-TSSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ISL12028IV27AZ</b> Fabricants: Intersil La description: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-TSSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ISL12028IBZ-T</b> Fabricants: Intersil La description: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-SOIC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ISL12028IV27Z</b> Fabricants: Intersil La description: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-TSSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ISL12028IVZ</b> Fabricants: Intersil La description: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-TSSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ISL12029AIB27Z-T</b> Fabricants: Intersil La description: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-SOIC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ISL12028IVAZ-T</b> Fabricants: Intersil La description: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-TSSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ISL12028IV27AZ-T</b> Fabricants: Intersil La description: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-TSSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ISL12028IV27Z-T</b> Fabricants: Intersil La description: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-TSSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>