



## PT7C4337UE

Fabricant Numéro d'article:	PT7C4337UE
Fabricant / marque	Diodes Incorporated
Partie de la description:	IC RTC CLK/CALENDAR I2C MSOP
Feuilles de données:	PT7C4337UE.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 7200 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

**PT7C4337UE** 100% Nouveaux originaux 7200 en stock, Trouver PT7C4337UE Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez PT7C4337UE Diodes Incorporated avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ PT7C4337UE: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

## Les spécifications de PT7C4337UE

Numéro d'article	PT7C4337UE	Fabricant / marque	Diodes Incorporated
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-MSOP
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C	Description détaillée	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar IC, 2-Wire Serial 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Type	Clock/Calendar	Caractéristiques	Alarm, Leap Year, Square Wave Output
Interface	IC, 2-Wire Serial	Tension - Alimentation	1.8 V ~ 5.5 V
Taille mémoire	-	Format de l'heure	HH:MM:SS (12/24 hr)
Format de date	YY-MM-DD-dd	Tension - Alimentation, Batterie	-
Current - Timekeeping (Max)	0.8µA @ 1.3V ~ 1.8V	Quantité en stock	7200 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci)</a> > <a href="#">Horloge/calendrier - horloges temps réel</a>	La description	IC RTC CLK/CALENDAR I2C MSOP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

## Mots-clés associés à PT7C4337UE

Diodes Incorporated PT7C4337UE	Partie PT7C4337UE	Prix PT7C4337UE	Distributeur PT7C4337UE
PT7C4337UE technique	Action PT7C4337UE	PT7C4337UE Inventaire	PT7C4337UE Fournisseur
Commande en ligne PT7C4337UE	PT7C4337UE Enquête	Image PT7C4337UE	PT7C4337UE Image
PT7C4337UE pdf	Fiche technique PT7C4337UE	Fiche technique PT7C4337UE	PT7C4337UE pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique PT7C4337UE	Diodes Incorporated Fabricant	Diodes Incorporated PT7C4337UE	Diodes Inc PT7C4337UE
Pericom Semiconductor PT7C4337UE	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated)		
	PT7C4337UE		

## Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>PT7C43390LE</b> La description: IC RTC CLK/CALENDAR I2C TSSOP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PT7A8980P</b> La description: PT7A8980P PT DIP40 Fabricants: PT En stock: Nouvel original, stock 7000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PT7C4050LE</b> La description: IC CLOCKING VCXO Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PT7C4050ALE</b> La description: PT7C4050ALE PT TSSOP Fabricants: PT En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PT7C433833WEX</b> La description: I2C AND LOW POWER RTC Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PT7C43390LEX</b> La description: IC RTC CLK/CALENDAR I2C TSSOP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 3700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>PT7A7535WEX</b> La description: IC SUPERVISOR 2.63V 8SOIC Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PT7C4363WE</b> La description: REAL-TIME CLOCK IC I2C BUS Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PT7A7534W</b> La description: PT7A7534W PERICOM SOP8 Fabricants: Pericom Semiconductor Corp. (Diodes Incorporated) En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>PT7C4311WEX</b> La description: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PT7C433833UEX</b> La description: IC RTC CLK/CALENDAR I2C MSOP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PT7C43390WEX</b> La description: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>PT7A7535WE</b> La description: IC SUPERVISOR 2.63V 8SOIC Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PT7C4302WE</b> La description: IC RTC CLK/CALENDAR SER 8-SOIC Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PT7C4363WEX</b> La description: REAL-TIME CLOCK IC I2C BUS Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>PT7C4372ALE</b> La description: IC RTC CLK/CALENDAR I2C TSSOP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PT7C4337AW</b> La description: IC RTC CLK/CALENDAR I2C Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PT7A7534WE</b> La description: IC SUPERVISOR 2.93V 8SOIC Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 3100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PT7C4363PE</b> La description: PT7C4363PE PTC DIP-8 Fabricants: PTC En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PT7C4337WEXTR</b> La description: PT7C4337WEXTR Pericom SOP-8 Fabricants: Pericom Semiconductor Corp. (Diodes Incorporated) En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PT7C4337WEX</b> La description: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 12600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>PT7C4337UEX</b> La description: IC RTC CLK/CALENDAR I2C MSOP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 12600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PT7C4337WE</b> La description: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 3200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PT7C4337U</b> La description: PT7C4337U HUARUN SSOP8 Fabricants: HUARUN En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>PT7C4307WEX</b> La description: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PT7A7533WX</b> La description: PT7A7533WX PT SMD Fabricants: PT En stock: Nouvel original, stock 18400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PT7C43390WE</b> La description: I2C AND LOWER POWER CONSUMPTION Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>PT7A7534WEX</b> La description: IC SUPERVISOR 2.93V 8SOIC Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PT7C4372ALEX</b> La description: IC RTC CLK/CALENDAR I2C TSSOP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 30200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PT7C4311WE</b> La description: IC RTC CLK/CALENDAR I2C SOIC Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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