



ICS525R-02IT

Número de peça: **ICS525R-02IT**
 Descripció del producte: IC CLOCK USER CONFIGURE 28-SSOP
 Estat RoHs: Contén plomo / RoHS non conforme
 Fulls de dades: ICS525R-02IT.pdf

Fabricant / Marca: **IDT (Integrated Device Technology)**
 Envia des de: Hong Kong
 Forma d'enviament: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ENVIEU LA CONSULTA >

La imatge pot ser representació.
 Consulteu les especificacions per obtenir detalls del producte.

Detalls del producte

Número de peça	ICS525R-02IT	Fabricant	IDT (Integrated Device Technology)
Descripció	IC CLOCK USER CONFIGURE 28-SSOP	Estat lliure de plom / Estat RoHS	Contén plomo / RoHS non conforme
Fitxa de dades	ICS525R-02IT.pdf		
Voltaxe - Subministración	3 V ~ 5.5 V	Tipo	Clock Generator, Fanout Distribution
Paquete de dispositivos de proveedores	28-QSOP	Serie	OSCaR™
Ratio - Entrada: saída	1:2	Empaquetado	Tape & Reel (TR)
Paquete / caso	28-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	PLL	Yes with Bypass
Saída	CMOS	Outros nomes	525R-02IT
Temperatura de operación	-40°C ~ 85°C	Número de circuitos	1
Tipo de montaxe	Surface Mount	Nivel de sensibilidade á humidade (MSL)	1 (Unlimited)
Estado libre de chumbo / Estado RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Entrada	Clock, Crystal
Frecuencia - Máx	250MHz	Divisor / multiplicador	Yes/No
Diferencial - Entrada: saída	No/No	Número de parte base	ICS525-02

Productes relacionats

<p>ICS525-01RIT Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) Descripció: IC CLOCK USER CONFIGURE 28-SSOP descarregar: ICS525-01RIT.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ICS525-01R Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) Descripció: IC CLOCK USER CONFIGURE 28-SSOP descarregar: ICS525-01R.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ICS525R-03I Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) Descripció: IC CLK PECL INP USER CONF 28SSOP descarregar: ICS525R-03I.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ICS525R-03IT Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) Descripció: IC CLK PECL INP USER CONF 28SSOP descarregar: ICS525R-03IT.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ICS525R-02I Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) Descripció: IC CLOCK USER CONFIGURE 28-SSOP descarregar: ICS525R-02I.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ICS525-01RI Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) Descripció: IC CLOCK USER CONFIGURE 28-SSOP descarregar: ICS525-01RI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ICS525R-04 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) Descripció: IC PECL CLK USER CONFIG 28-SSOP descarregar: ICS525R-04.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ICS525-01RT Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) Descripció: IC CLOCK USER CONFIGURE 28-SSOP descarregar: ICS525-01RT.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ICS525R-02 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) Descripció: IC CLOCK USER CONFIGURE 28-SSOP descarregar: ICS525R-02.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ICS525R-02T Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) Descripció: IC CLOCK USER CONFIGURE 28-SSOP descarregar: ICS525R-02T.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ICS525R-04LFT Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) Descripció: IC PECL CLK USER CONFIG 28-SSOP descarregar: ICS525R-04LFT.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ICS525R-04LF Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) Descripció: IC PECL CLK USER CONFIG 28-SSOP descarregar: ICS525R-04LF.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Etiquetes relacionades

- | | | |
|--|---|---|
| IDT (Integrated Device Technology) ICS525R-02IT | Distribuidor ICS525R-02IT | Proveïdor ICS525R-02IT |
| Preu ICS525R-02IT | Imatges ICS525R-02IT | Imatge ICS525R-02IT |
| Full de dades en format ICS525R-02IT PDF | Descarregar full de dades ICS525R-02IT | Full de dades ICS525R-02IT |
| Accions ICS525R-02IT | Comprar ICS525R-02IT | Comprar IDT (Integrated Device Technology) ICS525R-02IT |
| IDT (Integrated Device Technology) ICS525R-02IT | Proveïdor IDT (Integrated Device Technology) | Distribuidor IDT (Integrated Device Technology) |
| IDT (Integrated Device Technology) ICS525R-02IT | IDT ICS525R-02IT | IDT (Integrated Device Technology) ICS525R-02IT |
| IDT, Integrated Device Technology Inc ICS525R-02IT | Integrated Device Technology (IDT) ICS525R-02IT | |