



**IDT (Integrated Device Technology)**

**Technology**



**Integrated Device Techn**

## ICS650R-22T


رقم القطعة:  
المصنع / العلامة التجارية:  
وصف المنتج  
جداول البيانات:  
حالة RoHS  
حالة المخزون  
شحن من  
طريقة الشحن

ICS650R-22T  
IDT (Integrated Device Technology)  
IC CLK SOURCE PRV/STB 20-SSOP  
 ICS650R-22T.pdf  
 يحتوي على رصاص / بنفايات غير متوافق  
4530 pcs stock  
هونغ كونغ  
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[طلب الإقتباس](#)

قد تكون الصورة تمثيل. انظر المواصفات للحصول على تفاصيل المنتج.

### مواصفات ICS650R-22T

رقم القطعة	ICS650R-22T
الصانع	IDT (Integrated Device Technology)
وصف	IC CLK SOURCE PRV/STB 20-SSOP
حالة الرصاص الحرة / بنفايات الحرة	يحتوي على رصاص / بنفايات غير متوافق
الكمية متاحة	4530 pcs
ورقة البيانات	 ICS650R-22T.pdf
الجهد - توريد	3 V ~ 3.6 V
اكتب	Clock/Frequency Synthesizer
تجار الأجهزة حزمة	20-QSOP
سلسلة	-
نسبة - الإدخال: إخراج	1:7
التعبئة والتغليف	Tape & Reel (TR)
حزمة / كيس	20-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
PLL	Yes
الناتج	CMOS
اسماء اخرى	650R-22T
درجة حرارة التشغيل	0°C ~ 70°C
عدد الدوائر	1
تصاعد نوع	Surface Mount
مستوى الحساسية للرطوبة (MSL)	1 (Unlimited)
حالة خالية من الرصاص / حالة بنفايات	Contains lead / RoHS non-compliant
إدخال	Clock, Crystal
تردد - الحد الأقصى	100MHz
المفرق / المضاعف	No/No
التفاضلية - الإدخال: إخراج	No/No
رقم جزء القاعدة	ICS650-22

### العلامات ذات الصلة

IDT (Integrated Device Technology) ICS650R-22T	موزع ICS650R-22T	المزود ICS650R-22T
سعر ICS650R-22T	صور ICS650R-22T	صورة ICS650R-22T
ICS650R-22T PDF Datasheet	تنزيل ورقة البيانات ICS650R-22T	ICS650R-22T Datasheet
المالية ICS650R-22T	اشتر ICS650R-22T	اشتر IDT (Integrated Device Technology) ICS650R-22T
IDT (Integrated Device Technology) ICS650R-22T	IDT (Integrated Device Technology) المزود	IDT (Integrated Device Technology) موزع
IDT (Integrated Device Technology) ICS650R-22T	IDT ICS650R-22T	IDT (Integrated Device Technology) ICS650R-22T
IDT, Integrated Device Technology Inc ICS650R-22T	Integrated Device Technology (IDT) ICS650R-22T	

### منتجات ذات صلة

<p><b>ICS650R-21I</b></p> <p>مصنعين: IDT (Integrated Device Technology) وصف: IC CLK SOURCE SYSTEM PER 20-SSOP 3078 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ICS650R-22</b></p> <p>مصنعين: IDT (Integrated Device Technology) وصف: IC CLK SOURCE PRV/STB 20-SSOP 6008 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ICS650R-27IT</b></p> <p>مصنعين: IDT (Integrated Device Technology) وصف: IC CLK SOURCE NETWORK 20-SSOP 5810 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ICS650R-21</b></p> <p>مصنعين: IDT (Integrated Device Technology) وصف: IC CLK SOURCE SYSTEM PER 20-SSOP 4645 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ICS650R-21T</b></p> <p>مصنعين: IDT (Integrated Device Technology) وصف: IC CLK SOURCE SYSTEM PER 20-SSOP 4287 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ICS650R-27I</b></p> <p>مصنعين: IDT (Integrated Device Technology) وصف: IC CLK SOURCE NETWORK 20-SSOP 6960 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ICS651BMLF</b></p> <p>مصنعين: IDT (Integrated Device Technology) وصف: IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8SOIC 4011 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ICS650R-21IT</b></p> <p>مصنعين: IDT (Integrated Device Technology) وصف: IC CLK SOURCE SYSTEM PER 20-SSOP 6209 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ICS651MI</b></p> <p>مصنعين: IDT (Integrated Device Technology) وصف: IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8SOIC 5326 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ICS650R-14T</b></p> <p>مصنعين: IDT (Integrated Device Technology) وصف: IC NETWORKING SYSTEM CLK 20-SSOP 6091 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ICS651M</b></p> <p>مصنعين: IDT (Integrated Device Technology) وصف: IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8SOIC 4984 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ICS651BMLFT</b></p> <p>مصنعين: IDT (Integrated Device Technology) وصف: IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8SOIC 5355 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

حقوق الطبع والنشر © 2020 موزع موثوقة للمكونات الإلكترونية

البريد الإلكتروني: Info@infinity-electronic.com

مبنى جابلورد التجاري ، 114-118 شارع لوكهارت ، وان تشاي ، هونغ كونغ ، العنوان: 17

