



Obrázok môže byť znázornením.  
Podrobnosti o produkte nájdete v technických údajoch.

## IDT3CP0C02-62.5NSGE

Číslo dielu: **IDT3CP0C02-62.5NSGE**  
 Popis produktu: IC OSC PROG TIMER 62.5MHZ  
 Stav RoHS: Bezolovnatý / V súlade RoHS  
 listoch: IDT3CP0C02-62.5NSGE.pdf

Výrobca / Značka: IDT (Integrated Device Technology)  
 Odoslať z: Hong Kong  
 Cesta zásielky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ODOŠLITE DOPYT** >

### Detaily produktu

Číslo dielu	IDT3CP0C02-62.5NSGE	Výrobca	IDT (Integrated Device Technology)
popis	IC OSC PROG TIMER 62.5MHZ	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok	IDT3CP0C02-62.5NSGE.pdf		
Napätie - Napájanie	1.62 V ~ 3.6 V	typ	Programmable Timer
Balík dodávateľov zariadení	4-VFQFPN (5x3.2)	séria	-
obal	Tube	Balík / puzdro	4-VDFN
Prevádzková teplota	-20°C ~ 70°C	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	3 (168 Hours)	Stav voľného vodiča / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Frekvencia	62.5MHz	Detailný popis	Programmable Timer IC 62.5MHz 4-VFQFPN (5x3.2)
Prúd - dodávka	2.5mA	počítať	-
Číslo základnej časti	IDT3CP0C02		

### Súvisiace produkty

 <b>IDT3CP0C02-75NSGE</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC PROG TIMER 75MHZ 4-VFQFPN Stiahnuť  :  IDT3CP0C02-75NSGE.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>IDT3CP0C02-24NSGET</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC PROG TIMER 24MHZ 4-VFQFPN Stiahnuť  :  IDT3CP0C02-24NSGET.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>IDT3CP0C02-48NSGE</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC PROG TIMER 48MHZ 4-VFQFPN Stiahnuť  :  IDT3CP0C02-48NSGE.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>IDT3CP0C02-62.5NSGET</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC PROG TIMER 62.5MHZ Stiahnuť  :  IDT3CP0C02-62.5NSGET.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>IDT3CP0C02-75NSGET</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC PROG TIMER 75MHZ 4-VFQFPN Stiahnuť  :  IDT3CP0C02-75NSGET.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>IDT3CP0C02-8NSGET</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC PROG TIMER 8MHZ 4-VFQFPN Stiahnuť  :  IDT3CP0C02-8NSGET.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>IDT3CP0C02-96NSGE</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC PROG TIMER 96MHZ 4-VFQFPN Stiahnuť  :  IDT3CP0C02-96NSGE.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>IDT3CP0C02-24NSGE</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC PROG TIMER 24MHZ 4-VFQFPN Stiahnuť  :  IDT3CP0C02-24NSGE.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>IDT3CP0C02-30NSGE</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC PROG TIMER 30MHZ 4-VFQFPN Stiahnuť  :  IDT3CP0C02-30NSGE.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>IDT3CP0C02-8NSGE</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC PROG TIMER 8MHZ 4-VFQFPN Stiahnuť  :  IDT3CP0C02-8NSGE.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>IDT3CP0C02-48NSGET</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC PROG TIMER 48MHZ 4-VFQFPN Stiahnuť  :  IDT3CP0C02-48NSGET.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>IDT3CP0C02-30NSGET</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC PROG TIMER 30MHZ 4-VFQFPN Stiahnuť  :  IDT3CP0C02-30NSGET.pdf <input type="button" value="RFQ"/>

### Súvisiace značky

IDT (Integrated Device Technology) IDT3CP0C02-62.5NSGE	Distribútor IDT3CP0C02-62.5NSGE	Dodávateľ IDT3CP0C02-62.5NSGE
Cena IDT3CP0C02-62.5NSGE	Obrázky IDT3CP0C02-62.5NSGE	Obrázok IDT3CP0C02-62.5NSGE
Datasheet IDT3CP0C02-62.5NSGE PDF	IDT3CP0C02-62.5NSGE Stiahnutie údajového listu	Datasheet IDT3CP0C02-62.5NSGE
Sklad IDT3CP0C02-62.5NSGE	Kúpte si IDT3CP0C02-62.5NSGE	Kúpte si IDT (Integrated Device Technology) IDT3CP0C02-62.5NSGE
IDT (Integrated Device Technology) IDT3CP0C02-62.5NSGE	Dodávateľ IDT (Integrated Device Technology)	Distribútor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) IDT3CP0C02-62.5NSGE	IDT IDT3CP0C02-62.5NSGE	IDT (Integrated Device Technology) IDT3CP0C02-62.5NSGE
IDT, Integrated Device Technology Inc IDT3CP0C02-62.5NSGE	Integrated Device Technology (IDT) IDT3CP0C02-62.5NSGE	