



IDTCV174CPAG8

Fabricant Numéro d'article:	IDTCV174CPAG8
Fabricant / marque	IDT (Integrated Device Technology)
Partie de la description:	IC FLEXPC CLK PROGR P4 56-TSSOP
Feuilles de données:	IDTCV174CPAG8(1).pdf IDTCV174CPAG8(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 3400 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

IDTCV174CPAG8 100% Nouveaux originaux 3400 en stock, Trouver IDTCV174CPAG8 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez IDTCV174CPAG8 IDT (Integrated Device Technology) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ IDTCV174CPAG8: Info@IC-Components.com

Les spécifications de IDTCV174CPAG8

Numéro d'article	IDTCV174CPAG8	Fabricant / marque	IDT (Integrated Device Technology)
Séries	FlexPC™	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Numéro de pièce de base	IDTCV174	Package / Boîte	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Emballage	Tape & Reel (TR)	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	56-TSSOP	Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C
Fréquence - Max	400MHz	Nombre de circuits	1
Tension - Alimentation	3.135 V ~ 3.465 V	Sortie	Clock
Objectif principal	Intel CPU, SATA CPU	Contribution	Crystal
PLL	Yes	Rapport - Entrée: Sortie	1:20
Différentiel - Entrée: Sortie	No/Yes	Autres noms	CV174CPAG8
Quantité en stock	3400 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Horloge/calendrier - applications spécifiques
La description	IC FLEXPC CLK PROGR P4 56-TSSOP	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à IDTCV174CPAG8

IDT (Integrated Device Technology) IDTCV174CPAG8	Partie IDTCV174CPAG8	Prix IDTCV174CPAG8	Distributeur IDTCV174CPAG8
IDTCV174CPAG8 technique	Action IDTCV174CPAG8	IDTCV174CPAG8 inventaire	IDTCV174CPAG8 Fournisseur
Commande en ligne IDTCV174CPAG8	IDTCV174CPAG8 Enquête	Image IDTCV174CPAG8	IDTCV174CPAG8 Image
IDTCV174CPAG8 pdf	Fiche technique IDTCV174CPAG8	Fiche technique IDTCV174CPAG8	IDTCV174CPAG8 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique IDTCV174CPAG8	IDT (Integrated Device Technology) Fabricant	IDT (Integrated Device Technology) IDTCV174CPAG8	IDT IDTCV174CPAG8
IDT (Integrated Device Technology) IDTCV174CPAG8	IDT, Integrated Device Technology Inc	Integrated Device Technology (IDT) IDTCV174CPAG8	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>IDTCV183-2APAG La description: IC PROGRAMMABLE TIMER 64TSSOP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IDTP9035-ONTGI La description: IDTP9035-ONTGI IDT QFN Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IDTCV153NLG La description: IDTCV153NLG IDT QFN Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 3700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IDTCV141PAG La description: IC CLK BUFFER 1-8 DIFF 48-TSSOP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IDTCV126PA La description: IDTCV126PA IDT TSSOP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IDTCV181APAG La description: IDTCV181APAG IDT SOP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IDTCV190BPAG La description: IDTCV190BPAG IDT TSSOP56 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IDTCV184-2APAG La description: IDTCV184-2APAG IDT TSSOP56 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IDTCV194CPAG La description: IDTCV194CPAG IDT TSSOP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IDTP9035-ONTGI QFN La description: IDTP9035-ONTGI QFN IDT QFN Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IDTCV168NLG La description: IDTCV168NLG IDT QFN Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IDTCV141PVG8 La description: IC CLK BUFFER 1-8 DIFF 48-SSOP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IDTCV193DPAG8 La description: IDTCV193DPAG8 IDT TSSOP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 8100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IDTCV137PAG La description: IC FLEXPC CLK AMD K8 56-TSSOP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IDTCV151PVG La description: IDTCV151PVG IDT SSOP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IDTCV126PAG La description: IC FLEXPC CLK PROGR P4 56-TSSOP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IDTCV141PAG8 La description: IC CLK BUFFER 1-8 DIFF 48-TSSOP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IDTCV126PAG8 La description: IC FLEXPC CLK PROGR P4 56-TSSOP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IDTCV184-2APAG8 La description: IDTCV184-2APAG8 IDT TSSOP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IDTCV143PYG La description: IDTCV143PYG IDT SSOP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IDTCV146PVG La description: IC FLEXPC CLK PROGR P4 56-SSOP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IDTCV193CPAG La description: IDTCV193CPAG IDT SOP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IDTCV125PAG La description: IDTCV125PAG IDT TSSOP56 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IDTCV132APV8 La description: IDTCV132APV8 IDT SSOP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IDTCV163CPAG La description: IC FLEXPC CLK PROGR 64-TSSOP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IDTP9035A-1AHG18 BGA La description: IDTP9035A-1AHG18 BGA IDT BGA Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 31600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IDTCV174CPVG La description: IC FLEXPC CLK PROGR P4 56-SSOP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IDTCV194DPAG La description: IDTCV194DPAG IDT TSSOP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IDTCV181EPAG La description: IDTCV181EPAG IDT SOP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IDTCV183-2APAG8 La description: IC PROC BRIDGE PCI-HOST 64TSSOP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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