



IDT (Integrated Device Technology)

5V49EE501NLGI

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Stock egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

5V49EE501NLGI

IDT (Integrated Device Technology)

IC CLOCK GEN PLL 500MHZ 24QFN

5V49EE501NLGI.pdf

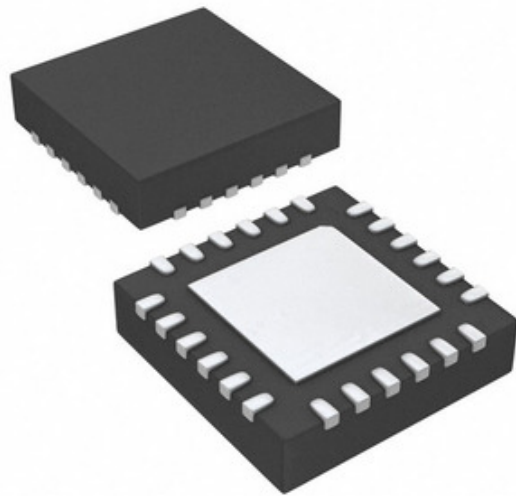
Lead free / RoHS betez

13329 pcs stock

Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Technology)



Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

5V49EE501NLGIren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	5V49EE501NLGI
FABRIKATZAILEA	IDT (Integrated Device Technology)
DESKRIBAPENA	IC CLOCK GEN PLL 500MHZ 24QFN
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
KOPURUA ESKURAGARRI	13329 pcs
DATUEN FITXA	5V49EE501NLGI.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA	3.135 V ~ 3.465 V
MOTA	Clock Generator, Multiplexer
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	24-QFN (4x4)
SERIES	VersaClock® III
RATIO - INPUT: IRTEERA	2:5
PACKAGING	Tray
PAKETE / KASUA	24-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes with Bypass
IRTEERA	HCSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL, LVTTTL
BESTE IZENAK	800-2583 IDT5V49EE501NLGI
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C
ZIRKUITU KOPURUA	1
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
SARRERAKO	LVCMOS, LVTTTL, Crystal
MAIZTASUNA - GEH	500MHz
BEREIZGAILUA / BIDERKATZAILEA	Yes/Yes
DIFERENTZIALA - SARRERA: IRTEERA	No/Yes
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	IDT5V49EE501

Erlazionatutako etiketak

IDT (Integrated Device Technology) 5V49EE501NLGI	5V49EE501NLGI banatzailea	5V49EE501NLGI hornitzailea
5V49EE501NLGI Prezioa	5V49EE501NLGI irudiak	5V49EE501NLGI Irudia
5V49EE501NLGI PDF fitxa	5V49EE501NLGI Deskargatu fitxa	5V49EE501NLGI Datasheet
5V49EE501NLGI Stock	Erosi 5V49EE501NLGI	Erosi IDT (Integrated Device Technology) 5V49EE501NLGI
IDT (Integrated Device Technology) 5V49EE501NLGI	IDT (Integrated Device Technology) hornitzailea	IDT (Integrated Device Technology) banatzailea
IDT (Integrated Device Technology) 5V49EE501NLGI	IDT 5V49EE501NLGI	IDT (Integrated Device Technology) 5V49EE501NLGI
IDT, Integrated Device Technology Inc 5V49EE501NLGI	Integrated Device Technology (IDT) 5V49EE501NLGI	

Produktu erlazioatuak

<p>5V49EE503NLGI8 fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology) deskribapena: IC CLK GEN EEPROM PROGR 24QFN Stocean: 38927 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>5V49EE502NLGI8 fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology) deskribapena: IC PLL CLK GEN 200MHZ 24VQFN Stocean: 23394 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>5V49EE502NLGI fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology) deskribapena: IC PLL CLK GEN 200MHZ 24VQFN Stocean: 11778 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>5V41236PGG fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology) deskribapena: IC CLK GEN SPRED SPECTRM 20TSSOP Stocean: 30936 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>5V41236PGGI fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology) deskribapena: IC CLK GEN SPRED SPECTRM 20TSSOP Stocean: 27861 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>5V41236PGG8 fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology) deskribapena: IC CLK GEN SPRED SPECTRM 20TSSOP Stocean: 64735 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>5V49EE501-063NLGI fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology) deskribapena: IC PLL CLK GEN 500MHZ 24VQFN Stocean: 19086 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>5V49EE504NLGI fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology) deskribapena: IC PLL CLK GEN 200MHZ 24VQFN Stocean: 12669 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>5V41236PGGI8 fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology) deskribapena: IC CLK GEN SPRED SPECTRM 20TSSOP Stocean: 50466 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>5V49EE501NLGI8 fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology) deskribapena: IC CLK GEN EEPROM PROGR 24QFN Stocean: 24773 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>5V49EE503NLGI fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology) deskribapena: IC CLOCK GENERATOR 24QFN Stocean: 15274 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>5V49EE501-063NLGI8 fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology) deskribapena: IC PLL CLK GEN 500MHZ 24VQFN Stocean: 24677 pcs</p> <p>RFQ</p>