



Imazhi mund të jetë përfaqësues.
Shihni specifikimet për detajet e produktit.

82V3011PVG

Pjesa e Numrit: **82V3011PVG**
 përshkrim i produktit: IC PLL WAN T1/E1/OC3 SGL 56-SSOP
 Statusi i RoHs: Pa plumb pa përputhshmëri me RoHS
 datasheets: [1.82V3011PVG.pdf](#) [2.82V3011PVG.pdf](#)

Prodhuesi / Markë: IDT (Integrated Device Technology)
 Anije nga: Hong Kong
 Mënyra e dërgesës: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PARAQISNI HETIMIN](#)

Detajet e produktit

Pjesa e Numrit	82V3011PVG	prodhues	IDT (Integrated Device Technology)
Përshkrim	IC PLL WAN T1/E1/OC3 SGL 56-SSOP	Statusi i Lirë i Plumbit / RoHS	Pa plumb pa përputhshmëri me RoHS
Fleta e të dhënave	1.82V3011PVG.pdf 2.82V3011PVG.pdf		
Furnizimi me tension	3 V ~ 3.6 V	Paketa e Pajisjes Furnizuese	56-SSOP
seri	-	Raporti - Input: Dalja	1:12
paketim	Tube	Paketa / Rasti	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
PLL	Yes	prodhim	CMOS, LVDS, TTL
Emra të tjerë	IDT82V3011PVG IDT82V3011PVG-ND	Temperatura e punës	-40°C ~ 85°C
Numri i qarqeve	1	Lloji i montimit	Surface Mount
Niveli i ndjeshmërisë së lagështisë (MSL)	1 (Unlimited)	Prodhuesi Standard Lead Time	12 Weeks
Qellimi kryesor	Telecom	Statusi i Lirë i Plumbit / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
të dhëna	Clock	Frekuenca - Max	32.768MHz
Diferenciale - Input: Output	No/Yes	Numri bazë i pjesës	IDT82V3011

Produkte te Lidhura

<p>82V3011PVG8 Prodhuesit: IDT (Integrated Device Technology) Përshkrim: IC PLL WAN T1/E1/OC3 SGL 56-SSOP Shkarko: 82V3011PVG8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>82V3002APVG8 Prodhuesit: IDT (Integrated Device Technology) Përshkrim: IC PLL WAN T1/E1 DUAL REF 56SSOP Shkarko: 82V3002APVG8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>82V3002A-01PVG Prodhuesit: IDT (Integrated Device Technology) Përshkrim: IC PLL WAN T1/E1 56SSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>82V3202EDG Prodhuesit: IDT (Integrated Device Technology) Përshkrim: IC PLL WAN SYNC ETH 64TQFP Shkarko: 82V3202EDG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>82V3010PVG8 Prodhuesit: IDT (Integrated Device Technology) Përshkrim: IC PLL WAN 51/E1/OC3 DUAL 56SSOP Shkarko: 82V3010PVG8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>82V3012PVG8 Prodhuesit: IDT (Integrated Device Technology) Përshkrim: IC PLL WAN T1/E1/OC3 DUAL 56SSOP Shkarko: 82V3012PVG8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>82V3002A-01PVG8 Prodhuesit: IDT (Integrated Device Technology) Përshkrim: IC PLL WAN T1/E1 56SSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>82V3012PVG Prodhuesit: IDT (Integrated Device Technology) Përshkrim: IC PLL WAN T1/E1/OC3 DUAL 56SSOP Shkarko: 82V3012PVG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>82V3155PVG8 Prodhuesit: IDT (Integrated Device Technology) Përshkrim: IC PLL WAN T1/E1/OC3 DUAL 56SSOP Shkarko: 82V3155PVG8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>82V3010PVG Prodhuesit: IDT (Integrated Device Technology) Përshkrim: IC PLL WAN 51/E1/OC3 DUAL 56SSOP Shkarko: 82V3010PVG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>82V3002APVG Prodhuesit: IDT (Integrated Device Technology) Përshkrim: IC PLL WAN T1/E1 DUAL REF 56SSOP Shkarko: 82V3002APVG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>82V3155PVG Prodhuesit: IDT (Integrated Device Technology) Përshkrim: IC PLL WAN T1/E1/OC3 DUAL 56SSOP Shkarko: 82V3155PVG.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiketat përkatëse

IDT (Integrated Device Technology) 82V3011PVG
 Çmimi 82V3011PVG
 Fleta e të dhënave 82V3011PVG PDF
 Aksionet e 82V3011PVG
 IDT (Integrated Device Technology) 82V3011PVG
 IDT (Integrated Device Technology) 82V3011PVG
 IDT, Integrated Device Technology Inc 82V3011PVG

Shpërndarës 82V3011PVG
 Fotografitë 82V3011PVG
 82V3011PVG Shkarkoni të dhënat
 Bleni 82V3011PVG
 Furnizuesi IDT (Integrated Device Technology)
 IDT 82V3011PVG
 Integrated Device Technology (IDT) 82V3011PVG

Furnizuesi 82V3011PVG
 Imazhi 82V3011PVG
 Fleta e të dhënave 82V3011PVG
 Bleni IDT (Integrated Device Technology) 82V3011PVG
 Shpërndarës IDT (Integrated Device Technology)
 IDT (Integrated Device Technology) 82V3011PVG