



## LAN9252TV/ML

Daļas numurs	<a href="#">LAN9252TV/ML</a>	RoHS statuss	
Ražotājs / zīmols	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	Krājumu stāvoklis	6618 pcs stock
Produkta apraksts	IC ETHERCAT CTRLR 10/100 64QFN	Nosūtīt no	Hong Kong
Datu lapas	<a href="#">Cylindrical Battery Holders.pdf</a>	Sūtīšanas ceļš	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**6618 pcs stock**  
atsauces cena (ASV dolāros)

1 pcs	25 pcs
\$8.229	\$7.502

### Saņemt citātu

Lūdzu, noklikšķiniet uz "Iegūstiet cenu" un aizpildiet visus nepieciešamos laukus. Mēs atbildēsim uz jūsu pieprasījumu 24 stundu laikā, izmantojot e-pastu. Ja rodas kādas problēmas, lūdzu, atstājiet ziņojumu vai nosūtiet mums e-pastu [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk), un mēs pēc iespējas ātrāk sazināsimies ar jums.

SAŅEMT CITĀTU

### specifikācijas no LAN9252TV/ML

Spriegums - piegāde	1.8V ~ 3.3V	Piegādātāja ierīču komplekts	64-QFN (9x9)
Standarti	10/100 Base-FX/TX PHY	Sērija	-
Protokols	Ethernet	Iepakojums / lieta	64-VFQFN Exposed Pad
Iesaiņojums	Tape & Reel (TR)	Darbības temperatūra	-40°C ~ 105°C
Saskarne	SPI	Funkcija	Controller
Pašreizējais - piedāvājums	-	Pamatprodukta numurs	LAN9252

### Saistītās ziņas



Neliela, aizsargāta GaN paver komerciālas iespējas datu centriem, transportlīdzekļiem un PV

2023/09/7

Sponsorētais saturs: Calterah, vadošais ķīniešu MMWave IC pakalpojumu Viewpoint: vadu noņemšana, lai novietotu mārciņas automobiļos sniedzējs, sniedz pilnu radaru SOC portfeli

2023/09/11

Borgwarner iegūst SiC Power no ST, kā arī onsemi

2023/08/31

Enerģijas novākšana SOC paplašina Mouser Electronics IoT piedāvājumu Kā matērija kļuva par realitāti

2023/07/4

2023/07/19

IC samazina pašreizējo pulsēšanu, lai pagarinātu IoT monētu šūnu dzīvi Rutronik un MediaTek parakstīšana ienes IoT Genio sērijas Eiropā un Izraēlā

2023/07/11

2023/07/4

Accellera nosaka vairāku domēnu simulācijas diskusiju datumu

2023/08/22

Viewpoint: Ultra-Early Wildfire noteikšana ar IoT sensoriem, izmantojot Lorawan

2023/07/14

Sony mērķē uz kameru pie droniem un robotiem rūpnieciskiem lietotājiem

2023/09/6

Toshiba pievieno četrpakāpju sic mosfet, lai samazinātu zaudējumus

2023/08/31