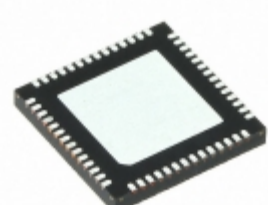


LAN7850/8JX



Part Number: [LAN7850/8JX](#)

Výrobce: [Micrel / Microchip Technology](#)

Popis: IC ETHERNET CTLR USB 56SQFN

Datový list: [LAN7850 Datasheet](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit LAN7850/8JX s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LAN7850/8JX	Výrobce	Micrel / Microchip Technology	
Popis	IC ETHERNET CTLR USB 56SQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS	
Dostupné množství	17716 pcs	Datový list	LAN7850 Datasheet	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.8V, 3.3V	
Dodavatel zařízení Package	56-SQFN (8x8)	standards	USB 2.0	
Série	-	Protokol	Ethernet	
Obal	Tray	Paket / krabice	56-VFQFN Exposed Pad	
Provozní teplota	0°C ~ 70°C	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	
Výrobní standardní doba výroby	14 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	
Rozhraní	USB	Funkce	Bridge, USB to Ethernet	
Detailní popis	Ethernet Bridge, USB to Ethernet USB 2.0 USB Interface 56-SQFN (8x8)		Proud - Supply	-

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 17716 kusy Micrel / Microchip Technology LAN7850/8JX na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: LAN8187-JT Popis: IC TXRX ETHERNET 64TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: LAN7800/Y9X Popis: IC ETHERNET CTLR USB 48SQFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: LAN8700C-AEZG Popis: IC TXRX ETHERNET 36QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: LAN8700IC-AEZG Popis: IC TXRX ETHERNET 36QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: LAN7801T-I/9JX Popis: IC USB 3.1 TO ETHER CNTRL 64SQFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: LAN7801-I/9JX Popis: IC USB 3.1 TO ETHER CNTRL 64SQFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: LAN8700C-AEZG-TR Popis: IC TXRX ETHERNET 10/100 36VQFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: LAN7850T/8JX Popis: IC ETHERNET CONTROLLER 48SQFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: LAN7800T/VSX Popis: IC ETHERNET CONTROLLER 48SQFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: LAN7801/9JX Popis: IC USB 3.1 TO ETHER CNTRL 64SQFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: LAN8187I-JT Popis: IC TXRX ETHERNET 64TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: LAN8700IC-AEZG-TR Popis: IC TXRX ETHERNET 10/100 36VQFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: LAN7801T/9JX Popis: IC USB 3.1 TO ETHER CNTRL 64SQFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: LAN8700C-AEZG-AR2 Popis: IC TXRX ETHERNET 36QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: LAN7800T/Y9X Popis: IC ETHERNET CONTROLLER 48SQFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: LAN7800T-I/Y9X Popis: IC ETHERNET CONTROLLER 48SQFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: LAN7800T-IVSX Popis: IC ETHERNET CONTROLLER 48SQFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: LAN7850T-I/8JX Popis: IC ETHERNET CONTROLLER 48SQFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: LAN7850-I/8JX Popis: IC ETHERNET CTLR USB 56SQFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: LAN83C185-JT Popis: IC PHY 10/100 3.3V LP 64-TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro LAN7850/8JX

Micrel / Microchip Technology LAN7850/8JX.	LAN7850/8JX distributor	LAN7850/8JX dodavatel	LAN7850/8JX Cena
LAN7850/8JX Stáhnout datasheet.	LAN7850/8JX Datasheet.	LAN7850/8JX Stock.	koupit LAN7850/8JX.
Micrel / Microchip Technology LAN7850/8JX.	Microchip Technology LAN7850/8JX.	Roving Networks / Microchip Technology	LAN7850/8JX.