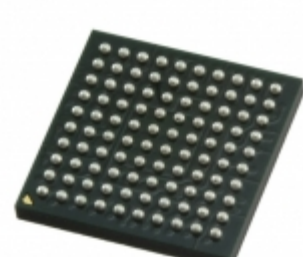


KSZ8841-16MBL



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit KSZ8841-16MBL s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [KSZ8841-16MBL](#)
Výrobce: [Micrel / Microchip Technology](#)
Popis: IC MAC CTRLR 1PORT ETH 100-LBGA
Datový list: [KSZ8841-16](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	KSZ8841-16MBL	Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Popis	IC MAC CTRLR 1PORT ETH 100-LBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	13197 pcs	Datový list	KSZ8841-16
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	3.1 V ~ 3.5 V
standards	10/100 Base-T/TX PHY	Série	-
Protokol	Ethernet	Obal	Tray
Paket / krabice	100-LBGA	Ostatní jména	576-3075 KSZ884116MBL
Provozní teplota	0°C ~ 70°C	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	7 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Rozhraní	PCI	Funkce	MAC Controller
Detailní popis	Ethernet MAC Controller 10/100 Base-T/TX PHY PCI Interface	Proud - Supply	100mA
Číslo základní části	KSZ8841		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 13197 kusy Micrel / Microchip Technology KSZ8841-16MBL 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#: KSZ8841-16MQL Popis: IC MAC CTRLR 8/16BIT 128QFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: KSZ8794CNXCC-TR Popis: IC CONTROLLER ETHERNET 64QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: KSZ8794CNXCC Popis: IC CONTROLLER ETHERNET 64QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: KSZ8841-32MQL Popis: IC MAC CTRLR 32BIT 128QFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: KSZ8841-16MVL-EVAL Popis: BOARD EVALUATION KSZ8841-16MVL	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: KSZ8794CNXIC Popis: IC CONTROLLER ETHERNET 64QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: KSZ8795-POE-EVAL Popis: EVAL BOARD FOR KSZ8795	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: KSZ8841-16MBLI Popis: IC MAC CTRLR 8/16BIT 100-LBGA	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: KSZ8795CLXD-EVAL Popis: EVAL BOARD FOR KSZ8795CLXD	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: KSZ8841-16MQL A6 Popis: IC MAC CTRLR 8/16BIT 128QFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: KSZ8841-16MQL-EVAL Popis: BOARD EVALUATION KSZ8841-16MQL	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: KSZ8795CLX-EVAL Popis: EVAL BOARD FOR KSZ8795CLX	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: KSZ8841-16MVL Popis: IC MAC CTRLR 8/16BIT 128-LQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: KSZ8841-16MVL1 Popis: IC MAC CTRLR 8/16BIT 128-LQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: KSZ8795CLXCC Popis: IC CONTROLLER ETHERNET 80LQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: KSZ8794CNX-EVAL Popis: EVAL BOARD FOR KSZ8794CNX	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: KSZ8841-16MVL1-TR Popis: IC TXRX PHY 10/100 1PORT 128LQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: KSZ8841-16MVL-TR Popis: IC TXRX PHY 10/100 1PORT 128LQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: KSZ8794CNXIC-TR Popis: IC CONTROLLER ETHERNET 64QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: KSZ8795CLXIC Popis: IC CONTROLLER ETHERNET 80LQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro KSZ8841-16MBL

Micrel / Microchip Technology KSZ8841-16MBL.	KSZ8841-16MBL distributor	KSZ8841-16MBL dodavatel	KSZ8841-16MBL Cena
KSZ8841-16MBL Stáhnout datasheet.	KSZ8841-16MBL Datasheet.	KSZ8841-16MBL Stock.	koupit KSZ8841-16MBL.
Micrel / Microchip Technology KSZ8841-16MBL.	Microchip Technology KSZ8841-16MBL.	Roving Networks / Microchip Technology KSZ8841-16MBL.	