

MC145574AAC



Part Number: [MC145574AAC](#)

Výrobce: [NXP Semiconductors / Freescale](#)

Popis: IC TRANSCEIVER ISDN 32-LQFP

Datový list:

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 MC145574AAC s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MC145574AAC	Výrobce	NXP Semiconductors / Freescale
Popis	IC TRANSCEIVER ISDN 32-LQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5523 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	4.75 V ~ 5.25 V
Typ	Transceiver	Dodavatel zařízení Package	32-LQFP (7x7)
Série	-	Protokol	-
Obal	Tray	Paket / krabice	32-LQFP
Provozní teplota	-	Počet řidičů / Přijímače	-
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Duplex	-
Detailní popis	Transceiver 32-LQFP (7x7)	Rychlost přenosu dat	-
Číslo základní části	MC145574A		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 5523 kusy NXP Semiconductors / Freescale MC145574AAC 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#: MC145572AFN Popis: IC TRANSCEIVER ISDN 44-PLCC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC14556BFELG Popis: IC DECODER/DEMUX DUAL 16SOEIAJ	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC14556BDR2 Popis: IC DCODER/DEMUX DUAL 1:4 16-SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC14557BDWR2G Popis: IC SHIFT REGISTER 1-64BIT 16SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC14556BCP Popis: IC DCODER/DEMUX DUAL 1:4 16-DIP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC145574AACR2 Popis: IC TRANSCEIVER ISDN 32-LQFP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC14556BFEL Popis: IC DECODER/DEMUX DUAL 16SOEIAJ	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC14557BDW Popis: IC SHIFT REGISTER 1-64BIT 16SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC14556BFELG Popis: IC DECODER/DEMUX DUAL 16SOEIAJ	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC145572AAC Popis: IC TRANSCEIVER ISDN 44-LQFP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC14557BDWR2 Popis: IC SHIFT REGISTER 1-64BIT 16SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC14557BCPG Popis: IC SHIFT REGISTER 1-64BIT 16DIP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC14559BCP Popis: IC REGISTER 8BIT APPROX 16-DIP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC145572APB Popis: IC ISDN INTERFACE TXCVER 44-LQFP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC145574ADW Popis: IC TRANSCEIVER ISDN 28-SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC14557BDWG Popis: IC SHIFT REGISTER 1-64BIT 16SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC145574APB Popis: IC TRANSCEIVER ISDN 32-LQFP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC145574ADWR2 Popis: IC TRANSCEIVER ISDN 28-SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC14556BCPG Popis: IC DCODER/DEMUX DUAL 1:4 16-DIP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC14556BDR2G Popis: IC DCODER/DEMUX DUAL 1:4 16-SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro MC145574AAC

NXP Semiconductors / Freescale MC145574AAC.	MC145574AAC distributor	MC145574AAC dodavatel	MC145574AAC Cena
MC145574AAC Stáhnout datasheet.	MC145574AAC Datasheet.	MC145574AAC Stock.	koupit MC145574AAC.
NXP Semiconductors / Freescale MC145574AAC.	NXP Semiconductors MC145574AAC.	Freescale MC145574AAC.	Freescale Semiconductor - NXP MC145574AAC.
NXP USA Inc. MC145574AAC.			