











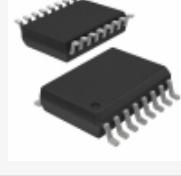







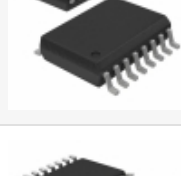

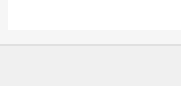
N25Q032A13EV741

	<p>Part Number: N25Q032A13EV741</p> <p>Výrobce: Micron Technology</p> <p>Popis: IC FLASH 32M SPI 108MHZ</p> <p>Datový list:</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit N25Q032A13EV741 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	N25Q032A13EV741	Výrobce	Micron Technology
Popis	IC FLASH 32M SPI 108MHZ	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	56814 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napište čas cyklu - slovo,	8ms, 5ms
Napětí - Supply	2.7 V ~ 3.6 V	Technika	FLASH - NOR
Série	-	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Typ paměti	Non-Volatile
Velikost paměti	32Mb (8M x 4)	Paměťové rozhraní	SPI
Formát paměti	FLASH	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	FLASH - NOR Memory IC 32Mb (8M x 4) SPI 108MHz	Frekvence hodin	108MHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micron Technology. Máme 56814 kusy Micron Technology N25Q032A13EV741 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#: N25Q064A11EF640E Popis: IC FLASH 64M SPI 108MHZ 8VDFPN	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: N25Q064A11EF640F TR Popis: IC FLASH 64M SPI 108MHZ 8VDFPN	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: N25Q064A11ESE40F TR Popis: IC FLASH 64M SPI 108MHZ 8SO	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: N25Q064A11ESE40G Popis: IC FLASH 64M SPI 108MHZ 8SO	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: N25Q032A13EV740 Popis: IC FLASH 32M SPI 108MHZ VFQFPN	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: N25Q064A11E12A0F TR Popis: IC FLASH 64M SPI 108MHZ TBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: N25Q032A13ESEH0F TR Popis: IC FLASH 32M SPI 108MHZ 8SOP2	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: N25Q064A11ESECFE Popis: IC FLASH 64M SPI 108MHZ 8SO	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: N25Q032A13ESEC0E Popis: IC FLASH 32M SPI 108MHZ SOIC	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: N25Q032A13ESFA0F TR Popis: IC FLASH 32M SPI 108MHZ 16SOP2	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: N25Q032A13ESEC0F TR Popis: IC FLASH 32M SPI 108MHZ 8SO	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: N25Q032A13EV140 Popis: IC FLASH 32M SPI 108MHZ DIE	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: N25Q064A11E5340F TR Popis: IC FLASH 64M SPI 108MHZ	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: N25Q032A13ESEC0G Popis: IC FLASH 32M SPI 108MHZ 8SO	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: N25Q032A13EV7A0 Popis: IC FLASH 32M SPI 108MHZ DIE	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: N25Q064A11ESE40E Popis: IC FLASH 64M SPI 108MHZ 8SO	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: N25Q032A13ESF40G Popis: IC FLASH 32M SPI 108MHZ 16SOP2	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: N25Q032A13ESF40F TR Popis: IC FLASH 32M SPI 108MHZ 16SOP2	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: N25Q032A13ESFH0F TR Popis: IC FLASH 32M SPI 108MHZ 16SOP2	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: N25Q064A11ESE40F TR Popis: IC FLASH 64M SPI 108MHZ 8SO	Výrobci: Micron Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro N25Q032A13EV741			
Micron Technology N25Q032A13EV741.	N25Q032A13EV741 distributor	N25Q032A13EV741 dodavatel	N25Q032A13EV741 Cena
N25Q032A13EV741 Stáhnout datasheet.	N25Q032A13EV741 Datasheet.	N25Q032A13EV741 Stock.	koupit N25Q032A13EV741.
Micron Technology N25Q032A13EV741.	Micron Technology Inc. N25Q032A13EV741.		