
























74VCX16244GX

		Part Number: 74VCX16244GX	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
		Výrobce: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Ship From: Hong Kong
		Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 54FBGA	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
		Datový list:  74VCX16244	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit 74VCX16244GX s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>			
			Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	74VCX16244GX	Výrobce	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Popis	IC BUF NON-INVERT 3.6V 54FBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5917 pcs	Datový list	74VCX16244
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.2 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	54-FBGA (5.5x8)	Série	74VCX
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	54-LFBGA
Typ výstupu	3-State	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet elementů	4	Počet bitů na Element	4
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Typ logiky	Buffer, Non-Inverting	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Typ vstupu	-	Detailní popis	Buffer, Non-Inverting 4 Element 4 Bit per Element 3-State Output 54-FBGA (5.5x8)
Aktuální - Výstup High, Low	24mA, 24mA	Číslo základní části	74VCX16244

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 5917 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VCX16244GX 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#: 74VCX16244MTDX Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74VCX16240MTDX Popis: IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74VCX16244MTD Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74VCX16245G Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 54FBGA	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74VCX162245TTR Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: STMicroelectronics	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74VCX162374MTDX Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74VCX16245MTDX Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74VCX16244G Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 54FBGA	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74VCX16244MTDX_F065 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74VCX16244TTR Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: STMicroelectronics	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74VCX16240TTR Popis: IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: STMicroelectronics	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74VCX162374MTD Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74VCX162373MTD Popis: IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74VCX16245MTD Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74VCX16245GX Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 54FBGA	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74VCX16245TTR Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: STMicroelectronics	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74VCX16240MTD Popis: IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74VCX162373MTDX Popis: IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74VCX162245MTDX Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74VCX16245LBR Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 54TFBGA	Výrobci: STMicroelectronics	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro 74VCX16244GX

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74VCX16244GX distributor	74VCX16244GX dodavatel	74VCX16244GX Cena
74VCX16244GX.	74VCX16244GX Stáhnout datasheet.	74VCX16244GX Datasheet.	74VCX16244GX Stock.
koupit 74VCX16244GX.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor 74VCX16244GX.	Aptina / ON Semiconductor 74VCX16244GX.
	74VCX16244GX.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		74VCX16244GX.	74VCX16244GX.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
74VCX16244GX.			