


**8V16245AMDLREPG4**

	<b>Part Number:</b> <a href="#">8V16245AMDLREPG4</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS
	<b>Výrobce:</b> N/A	<b>Ship From:</b> Hong Kong
	<b>Popis:</b> IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48SSOP	<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	<b>Datový list:</b>	



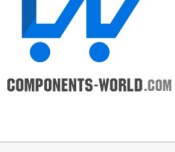












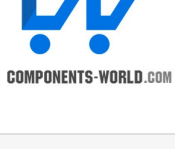
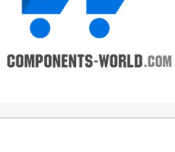
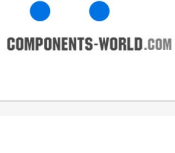


[Request For Quotation](#)

Obrázky jsou pouze orientační.  
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit 8V16245AMDLREPG4 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	8V16245AMDLREPG4	Výrobce	N/A
Popis	IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48SSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	30595 pcs	Datový list	
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	2.7 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	48-SSOP	Série	74LVTH
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	48-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Typ výstupu	3-State	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C (TA)
Počet elementů	2	Počet bitů na Element	8
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	20 Weeks	Typ logiky	Transceiver, Non-Inverting
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Typ vstupu	-
Detailní popis	Transceiver, Non-Inverting 2 Element 8 Bit per Element 3-State Output 48-SSOP	Aktuální - Výstup High, Low	24mA, 24mA
Číslo základní části	74LVTH16245		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 30595 kusy 8V16245AMDLREPG4 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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	<b>Část#:</b> <a href="#">SN74BCT2244NSRE4</a> Popis: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 20SO	<b>Výrobci:</b> N/A	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">8V19N408ZNLGI</a> Popis: IC ATTENUATOR/CLK SYNTH 72VFQFPN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SN74LVC828ADW</a> Popis: IC BUFFER INVERT 3.6V 24SOIC	<b>Výrobci:</b> N/A	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVCH16245AEV-Q1Y</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74HCT1G125GW-Q100H</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 5TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">8V19N490ABDGI</a> Popis: FEMTOCLOCK NG JITTER ATTENUATOR	<b>Výrobci:</b> <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LV244PW/AUJ</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SN74LS368AD</a> Popis: IC BUFFER INVERT 5.25V 16SOIC	<b>Výrobci:</b> N/A	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SN64BCT245DWRG4</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20SOIC	<b>Výrobci:</b> N/A	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">8V19N407Z-24NLGI</a> Popis: IC ATTENUATOR/CLK SYNTH 72VFQFPN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74AHC541D-Q100J</a> Popis: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 20SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">8V182512IDGGREP</a> Popis: IC ABT SCAN TEST DEV3.3V 64TSSOP	<b>Výrobci:</b> N/A	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SN74HC244ANSRG4</a> Popis: IC BUFFER NON-INVERT 6V 20SO	<b>Výrobci:</b> N/A	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74VHCT541PW,118</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">TC7SET34FU,LJ(CB)</a> Popis: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V USV	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NLX2G07BMX1TCG</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 6ULLGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">8V18502AIPMREP</a> Popis: IC ABT SCAN TEST DEV 3.3V 64LQFP	<b>Výrobci:</b> N/A	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">8V18646AIPMREP</a> Popis: IC ABT SCAN TEST DEV 3.3V 64LQFP	<b>Výrobci:</b> N/A	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SN74LVCH244APWRG4</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20TSSOP	<b>Výrobci:</b> N/A	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74VHCT125AMG</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SOEIAJ	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

**Související klíčová slova pro 8V16245AMDLREPG4**

8V16245AMDLREPG4.	8V16245AMDLREPG4 distributor	8V16245AMDLREPG4 dodavatel	8V16245AMDLREPG4 Cena
8V16245AMDLREPG4 Stáhnout datasheet.	8V16245AMDLREPG4 Datasheet.	8V16245AMDLREPG4 Stock.	koupit 8V16245AMDLREPG4.