








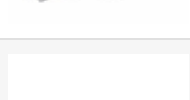

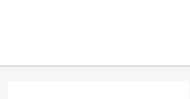
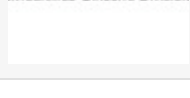











IXDN604WW

	 <p>Part Number: IXDN604WW</p> <p>Výrobce: IXYS Integrated Circuits Division</p> <p>Popis: 4 AMP GATE DRIVER, FOR WHOLE WAF</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>Koupiť IXDN604WW s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	IXDN604WW	Výrobce	IXYS Integrated Circuits Division
Popis	4 AMP GATE DRIVER, FOR WHOLE WAF	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4625 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Série	*
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Gate Driver IC		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady IXYS Integrated Circuits Division. Máme 4625 kusy IXYS Integrated Circuits Division IXDN604WW 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#: IXDN604SIATR Popis: IC GATE DVR 4A DUAL HS 8SOIC	Výrobci: IXYS Integrated Circuits Division	Dotaz
	Část#: IXDN602SIA Popis: DUAL LOW SIDE MOSFET DRIVER	Výrobci: IXYS Integrated Circuits Division	Dotaz
	Část#: IXDN609SITR Popis: IC GATE DVR 9A NON-INV 8SOIC	Výrobci: IXYS Integrated Circuits Division	Dotaz
	Část#: IXDN602PI Popis: MOSFET N-CH 2A DUAL LO SIDE 8-DI	Výrobci: IXYS Integrated Circuits Division	Dotaz
	Část#: IXDN604SI Popis: IC GATE DVR 4A DUAL NONINV 8SOIC	Výrobci: IXYS Integrated Circuits Division	Dotaz
	Část#: IXDN609YI Popis: IC GATE DVR 9A NON-INV TO263-5	Výrobci: IXYS Integrated Circuits Division	Dotaz
	Část#: IXDN614CI Popis: 14A 5PIN TO-220 NON INVERTING	Výrobci: IXYS Integrated Circuits Division	Dotaz
	Část#: IXDN614SI Popis: 14A 8SOIC EXP MTL NON INVERTING	Výrobci: IXYS Integrated Circuits Division	Dotaz
	Část#: IXDN604SIA Popis: IC GATE DVR 4A DUAL NONINV 8SOIC	Výrobci: IXYS Integrated Circuits Division	Dotaz
	Část#: IXDN609CI Popis: IC GATE DVR 9A NON-INV TO220-5	Výrobci: IXYS Integrated Circuits Division	Dotaz
	Část#: IXDN602SITR Popis: 2A 8SOIC EXP MTL DUAL NON INVERT	Výrobci: IXYS Integrated Circuits Division	Dotaz
	Část#: IXDN614PI Popis: 14A 8 PIN DIP NON INVERTING	Výrobci: IXYS Integrated Circuits Division	Dotaz
	Část#: IXDN604SITR Popis: IC GATE DVR 4A DUAL HS 8SOIC	Výrobci: IXYS Integrated Circuits Division	Dotaz
	Část#: IXDN604PI Popis: IC GATE DVR 4A DUAL NONINV 8DIP	Výrobci: IXYS Integrated Circuits Division	Dotaz
	Část#: IXDN609PI Popis: IC GATE DVR 9A NON-INV 8DIP	Výrobci: IXYS Integrated Circuits Division	Dotaz
	Část#: IXDN609SI Popis: IC GATE DVR 9A NON-INV 8-SOIC	Výrobci: IXYS Integrated Circuits Division	Dotaz
	Část#: IXDN609SIATR Popis: IC GATE DVR 9A NON-INV 8SOIC	Výrobci: IXYS Integrated Circuits Division	Dotaz
	Část#: IXDN602SI Popis: MOSFET N-CH 2A DUAL LO SIDE 8-SO	Výrobci: IXYS Integrated Circuits Division	Dotaz
	Část#: IXDN602SIATR Popis: 2A 8 LEAD SOIC DUAL NON INVERTIN	Výrobci: IXYS Integrated Circuits Division	Dotaz
	Část#: IXDN609SIA Popis: IC GATE DVR 9A NON-INV 8SOIC	Výrobci: IXYS Integrated Circuits Division	Dotaz

Související klíčová slova pro IXDN604WW			
IXYS Integrated Circuits Division IXDN604WW.	IXDN604WW distributor	IXDN604WW dodavatel	IXDN604WW Cena
IXDN604WW Stáhnout datasheet.	IXDN604WW Datasheet.	IXDN604WW Stock.	koupiť IXDN604WW.
IXYS Integrated Circuits Division IXDN604WW.			