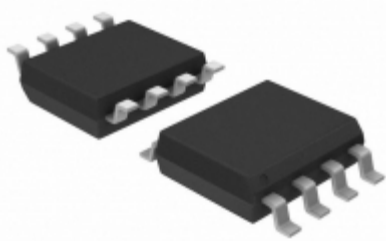


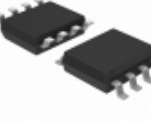






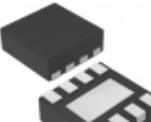














## MCP14A0451T-E/SN

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MCP14A0451T-E/SN s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">MCP14A0451T-E/SN</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MOSFET DRIVER 4.5A 8SOIC</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">MCP14A0451,52 Datasheet</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MCP14A0451T-E/SN	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	IC MOSFET DRIVER 4.5A 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	71422 pcs	Datový list	<a href="#">MCP14A0451,52 Datasheet</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	4.5 V ~ 18 V
Dodavatel zařízení Package	8-SOIC	Série	-
Doba vzestupu / pádu (typ)	9.5ns, 9ns	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Ostatní jména	MCP14A0451T-E/SN-ND MCP14A0451T-E/SNTR
Provozní teplota	-40°C ~ 150°C (TJ)	vstupní frekvence	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Logické napětí - VIL, VIH	0.8V, 2V	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Typ vstupu	Inverting	Typ brány	N-Channel, P-Channel MOSFET
Řízená konfigurace	Low-Side	Detailní popis	Low-Side Gate Driver IC Inverting 8-SOIC
Aktuální - špičkový výstup (zdroj, dřez)	4.5A, 4.5A	Base-emiter (Max)	Single

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 71422 kusy Micrel / Microchip Technology MCP14A0451T-E/SN 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			
	Část#: <a href="#">MCP14A0452T-E/SN</a> Popis: IC MOSFET DRIVER 4.5A 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP14A0305-E/MNY</a> Popis: 3.0A MATCHED, HIGH -SPEED, LOW-S	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP14A0452-E/MS</a> Popis: IC MOSFET DRIVER 4.5A 8MSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP14A0451-E/MS</a> Popis: IC MOSFET DRIVER 4.5A 8MSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP14A0305T-E/MNY</a> Popis: 3.0A MATCHED, HIGH -SPEED, LOW-S	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP14A0305T-E/SN</a> Popis: 3.0A MATCHED, HIGH -SPEED, LOW-S	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP14A0305-E/MS</a> Popis: 3.0A MATCHED, HIGH -SPEED, LOW-S	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP14A0452T-E/RW</a> Popis: IC MOSFET DRIVER 4.5A 8WDFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP14A0451-E/SN</a> Popis: IC MOSFET DRIVER 4.5A 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP14A0453T-E/MNY</a> Popis: 4.5A MATCHED, HIGH -SPEED, LOW-S	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP14A0451T-E/RW</a> Popis: IC MOSFET DRIVER 4.5A 8WDFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP14A0453-E/SN</a> Popis: 4.5A MATCHED, HIGH -SPEED, LOW-S	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP14A0453-E/MS</a> Popis: 4.5A MATCHED, HIGH -SPEED, LOW-S	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP14A0453T-E/MS</a> Popis: LOW-SIDE MOSFET DRIVER	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP14A0305T-E/MS</a> Popis: 3.0A MATCHED, HIGH -SPEED, LOW-S	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP14A0453-E/MNY</a> Popis: 4.5A MATCHED, HIGH -SPEED, LOW-S	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP14A0452T-E/MS</a> Popis: IC MOSFET DRIVER 4.5A 8MSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP14A0452-E/SN</a> Popis: IC MOSFET DRIVER 4.5A 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP14A0305-E/SN</a> Popis: 3.0A MATCHED, HIGH -SPEED, LOW-S	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP14A0451T-E/MS</a> Popis: IC MOSFET DRIVER 4.5A 8MSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **MCP14A0451T-E/SN**

Micrel / Microchip Technology MCP14A0451T-E/SN.	MCP14A0451T-E/SN distributor	MCP14A0451T-E/SN dodavatel	MCP14A0451T-E/SN Cena
MCP14A0451T-E/SN Stáhnout datasheet.	MCP14A0451T-E/SN Datasheet.	MCP14A0451T-E/SN Stock.	koupit MCP14A0451T-E/SN.
Micrel / Microchip Technology MCP14A0451T-E/SN.	Microchip Technology MCP14A0451T-E/SN.	Roving Networks / Microchip Technology MCP14A0451T-E/SN.	