

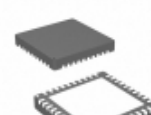


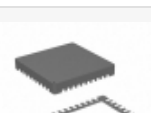


















MC34978AESR2

	<p>Part Number: MC34978AESR2</p> <p>Výrobce: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Popis: SWITCH DETECTION INTERFACE 22-S</p> <p>Datový list:  MC33978, MC34978</p>	<p>RoHS Status:</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 MC34978AESR2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MC34978AESR2	Výrobce	NXP Semiconductors / Freescale
Popis	SWITCH DETECTION INTERFACE 22-S	Stav volného vedení / RoHS	
Dostupné množství	40978 pcs	Datový list	MC33978 , MC34978
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Série	*
Ostatní jména	935324939528	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	18 Weeks	Detailní popis	PMIC

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 40978 kusy NXP Semiconductors / Freescale MC34978AESR2 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#: MC34978ES Popis: IC INTERFACE SW DETECT 32-QFN	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC34982PNAR2 Popis: IC SW HI SIDE SELF-PROT 16-PQFN	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC34978EKR2 Popis: IC INTERFACE SW DETECT 32-SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC34978ESR2 Popis: IC INTERFACE SW DETECT 32-QFN	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC34978AES Popis: IC INTERFACE SW DETECT 32QFN	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC34981ABHFKR2 Popis: IC SWITCH HF 4.0MOHM RDSON	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC34978EK Popis: IC INTERFACE SW DETECT 32-SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC34937APEK Popis: IC MOTOR CTRLR SPI 54SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC34933EPR2 Popis: IC MOTOR DRIVER PAR 16UQFN	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC34978AEKR2 Popis: IC INTERFACE SW DETECT 32-SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC34982CHFCK Popis: IC SW HI SIDE SELF-PROT	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC34933EP Popis: IC MOTOR DRIVER PAR 16UQFN	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC34932SEKR2 Popis: H-BRIDGE DUAL BRUSHED DC & STE	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC34940EGR2 Popis: IC IMAGING DEVICE ELEC 24SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC34937APEKR2 Popis: IC MOTOR CTRLR SPI 54SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC34982PNA Popis: IC SW HI SIDE SELF-PROT 16-PQFN	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC34982CHFKR2 Popis: IC SW HI SIDE SELF-PROT	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC34981ABHFK Popis: IC SWITCH HF 4.0MOHM RDSON	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC34940EG Popis: IC IMAGING DEVICE ELECT 24SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC34978AEK Popis: IC INTERFACE SW DETECT 32-SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz

Související klíčová slova pro MC34978AESR2

NXP Semiconductors / Freescale MC34978AESR2.	MC34978AESR2 distributor	MC34978AESR2 dodavatel	MC34978AESR2 Cena
MC34978AESR2 Stáhnout datasheet.	MC34978AESR2 Datasheet.	MC34978AESR2 Stock.	koupit MC34978AESR2.
NXP Semiconductors / Freescale MC34978AESR2.	NXP Semiconductors MC34978AESR2.	Freescale MC34978AESR2.	Freescale Semiconductor - NXP MC34978AESR2.
NXP USA Inc. MC34978AESR2.			