







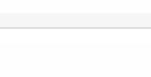
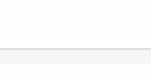
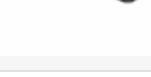


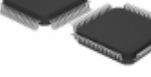




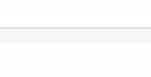




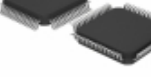
MB89697BPFM-G-353

	 <p>Part Number: MB89697BPFM-G-353</p> <p>Výrobce: Cypress Semiconductor</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT FFMC-8L-0.5 64LQFP</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. Koupit MB89697BPFM-G-353 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MB89697BPFM-G-353	Výrobce	Cypress Semiconductor
Popis	IC MCU 8BIT FFMC-8L-0.5 64LQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5605 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Série	*
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	* Microcontroller IC		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cypress Semiconductor. Máme 5605 kusy Cypress Semiconductor MB89697BPFM-G-353 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#: MB89697BPFM-G-354 Popis: IC MCU 8BIT FFMC-8L-0.5 64LQFP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: MB89697BPFM-G-346 Popis: IC MCU 8BIT FFMC-8L-0.5 64LQFP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: MB89697BPFM-G-350E1 Popis: IC MCU 8BIT FFMC-8L-0.5 64LQFP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: MB89697BPFM-G-344E1 Popis: IC MCU 8BIT FFMC-8L-0.5 64LQFP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: MB89697BPFM-G-358 Popis: IC MCU 8BIT FFMC-8L-0.5 64LQFP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: MB89697BPFM-G-350 Popis: IC MCU 8BIT FFMC-8L-0.5 64LQFP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: MB89697BPFM-G-351 Popis: IC MCU 8BIT FFMC-8L-0.5 64LQFP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: MB89697BPFM-G-354E1 Popis: IC MCU 8BIT FFMC-8L-0.5 64LQFP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: MB89697BPFM-G-351E1 Popis: IC MCU 8BIT FFMC-8L-0.5 64LQFP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: MB89697BPFM-G-344 Popis: IC MCU 8BIT FFMC-8L-0.5 64LQFP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: MB89697BPFM-G-345 Popis: IC MCU 8BIT FFMC-8L-0.5 64LQFP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: MB89697BPFM-G-355 Popis: IC MCU 8BIT FFMC-8L-0.5 64LQFP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: MB89697BPFM-G-357 Popis: IC MCU 8BIT FFMC-8L-0.5 64LQFP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: MB89697BPFM-G-346E1 Popis: IC MCU 8BIT FFMC-8L-0.5 64LQFP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: MB89697BPFM-G-356 Popis: IC MCU 8BIT FFMC-8L-0.5 64LQFP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: MB89697BPFM-G-342 Popis: IC MCU 8BIT FFMC-8L-0.5 64LQFP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: MB89697BPFM-G-357E1 Popis: IC MCU 8BIT FFMC-8L-0.5 64LQFP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: MB89697BPFM-G-356E1 Popis: IC MCU 8BIT FFMC-8L-0.5 64LQFP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: MB89697BPFM-G-358E1 Popis: IC MCU 8BIT FFMC-8L-0.5 64LQFP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: MB89697BPFM-G-359E1 Popis: IC MCU 8BIT FFMC-8L-0.5 64LQFP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro MB89697BPFM-G-353

Cypress Semiconductor MB89697BPFM-G-353.	MB89697BPFM-G-353 distributor	MB89697BPFM-G-353 dodavatel	MB89697BPFM-G-353 Cena
MB89697BPFM-G-353 Stáhnout datasheet.	MB89697BPFM-G-353 Datasheet.	MB89697BPFM-G-353 Stock.	koupit MB89697BPFM-G-353.
Cypress Semiconductor MB89697BPFM-G-353.	Cypress Semiconductor Corp MB89697BPFM-G-353.		