



**MB39C326PW-G-ERE1**

Part Number: **MB39C326PW-G-ERE1**  
 Popis výrobku: IC REG BUCK BOOST ADJ 0.8A 20MLP  
 Stav RoHs: Bez olova / V souladu RoHS  
 Datasheety: MB39C326PW-G-ERE1.pdf

Výrobce / značka: Cypress Semiconductor  
 Odeslat z: Hong Kong  
 Cesta zásilky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ODESLAT DOTAZ** >

Obrázek může být reprezentace.  
 Podrobnosti o produktu viz specifikace.

**Detaily produktu**

<b>Part Number</b>	MB39C326PW-G-ERE1	<b>Výrobce</b>	Cypress Semiconductor
<b>Popis</b>	IC REG BUCK BOOST ADJ 0.8A 20MLP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Datový list</b>	MB39C326PW-G-ERE1.pdf		
<b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b>	0.8V	<b>Napětí - Výstup (Max)</b>	5V
<b>Napětí - vstup (Min)</b>	2.5V	<b>Napětí - vstup (Max)</b>	5.5V
<b>topologie</b>	Buck-Boost	<b>synchronní usměrňovač</b>	Yes
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	20-WLP (2.15x1.94)	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	20-UFBGA, WLPGA
<b>Typ výstupu</b>	Adjustable	<b>Konfigurace výstupu</b>	Positive
<b>Ostatní jména</b>	CY39C326PW-G-ERE1	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)
<b>Počet výstupů</b>	1	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	20 Weeks
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Funkce</b>	Step-Up/Step-Down
<b>Frekvence - Přepínání</b>	5.8MHz	<b>Detailní popis</b>	Buck-Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 1 Output 800mA 20-UFBGA, WLPGA
<b>Current - Výstup</b>	800mA		

**Související produkty**

 <b>MB39C504WQN-G-AMERE1</b> Výrobci: Cypress Semiconductor Popis: IC REG CTRLR BUCK 16VQFN Stažení:  MB39C504WQN-G-AMERE1.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MB39C316PW-G-ERE1</b> Výrobci: Cypress Semiconductor Popis: IC REG BUCK/BOOST/LINEAR 49WLCSP Stažení:  MB39C316PW-G-ERE1.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MB39C326PW-G-EFE1</b> Výrobci: Cypress Semiconductor Popis: IC REG BUCK BOOST ADJ 0.8A 20WLP Stažení:  MB39C326PW-G-EFE1.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MB39C033WQN-G-079-AMEFE1</b> Výrobci: Cypress Semiconductor Popis: IC PMIC REGULATOR QFN <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MB39C502WQN-G-AMERE1</b> Výrobci: Cypress Semiconductor Popis: IC REG CTRLR BUCK 16VQFN Stažení:  MB39C502WQN-G-AMERE1.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MB39C338PW-G-EFE1</b> Výrobci: Cypress Semiconductor Popis: IC ANALOG 64WLCSP <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MB39C503WQN-G-AMERE1</b> Výrobci: Cypress Semiconductor Popis: IC REG CTRLR BUCK 16VQFN Stažení:  MB39C503WQN-G-AMERE1.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MB39C326-EVB-01</b> Výrobci: Cypress Semiconductor Popis: EVAL BOARD MB39C326 Stažení:  MB39C326-EVB-01.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MB39C337PW-G-EFE1</b> Výrobci: Cypress Semiconductor Popis: IC ANALOG 81WLCSP <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MB39C326PW-G-EFE1</b> Výrobci: Fujitsu Electronics America, Inc. Popis: IC REG BUCK BOOST ADJ 0.8A 20WLP Stažení:  MB39C326PW-G-EFE1.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MB39C601PNF-G-JNEFE1</b> Výrobci: Cypress Semiconductor Popis: IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8SOP <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MB39C308BGF-G-ERE1</b> Výrobci: Cypress Semiconductor Popis: IC DC-DC CONV 6CH 208FBGA Stažení:  MB39C308BGF-G-ERE1.pdf <input type="button" value="RFQ"/>

**Související značky**

Cypress Semiconductor MB39C326PW-G-ERE1  
 Cena MB39C326PW-G-ERE1  
 Datasheet PDF MB39C326PW-G-ERE1  
 Sklad MB39C326PW-G-ERE1  
 Cypress Semiconductor MB39C326PW-G-ERE1  
 Cypress Semiconductor MB39C326PW-G-ERE1

Distributor MB39C326PW-G-ERE1  
 Obrázky MB39C326PW-G-ERE1  
 MB39C326PW-G-ERE1 Stáhnout datový list  
 Koupit MB39C326PW-G-ERE1  
 Cypress Semiconductor Dodavatel  
 Cypress Semiconductor Corp MB39C326PW-G-ERE1

Dodavatel MB39C326PW-G-ERE1  
 Obrázek MB39C326PW-G-ERE1  
 Datový list MB39C326PW-G-ERE1  
 Koupit Cypress Semiconductor MB39C326PW-G-ERE1  
 Distributor Cypress Semiconductor