



Cypress Semiconductor

MB88152APNF-G-100-JNEFE1

Part Number:	MB88152APNF-G-100-JNEFE1
Producent / marka:	Cypress Semiconductor
Opis produktu	IC CLOCK GENERATOR EMI 8SOIC
Arkusze danych:	MB88152APNF-G-100-JNEFE1.pdf
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	80633 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje MB88152APNF-G-100-JNEFE1

PART NUMBER	MB88152APNF-G-100-JNEFE1
PRODUCENT	Cypress Semiconductor
OPIS	IC CLOCK GENERATOR EMI 8SOIC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	80633 pcs
ARKUSZ DANYCH	MB88152APNF-G-100-JNEFE1.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3 V ~ 3.6 V
RODZAJ	Spread Spectrum Clock Generator
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	8-SOP
SERIA	-
RATIO - WEJŚCIE: WYJŚCIE	1:1
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
PLL	Yes
WYDAJNOŚĆ	CMOS
INNE NAZWY	CY88152APNF-G-100-JNEFE1
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
LICZBA OBWODÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
WKŁAD	CMOS, Crystal
CZĘSTOTLIWOŚĆ - MAX	134MHz
PRZEGRODA / MNOŻNIK	No/No
RÓŻNICA - WEJŚCIE: WYJŚCIE	No/No

Powiązane tagi

Cypress Semiconductor MB88152APNF-G-100-JNEFE1	Dystrybutor MB88152APNF-G-100-JNEFE1	Dostawca MB88152APNF-G-100-JNEFE1
MB88152APNF-G-100-JNEFE1 Cena	Zdjęcia MB88152APNF-G-100-JNEFE1	Obraz MB88152APNF-G-100-JNEFE1
Arkusz danych PDF MB88152APNF-G-100-JNEFE1	MB88152APNF-G-100-JNEFE1 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych MB88152APNF-G-100-JNEFE1
MB88152APNF-G-100-JNEFE1 Akcje	Kup MB88152APNF-G-100-JNEFE1	Kup Cypress Semiconductor MB88152APNF-G-100-JNEFE1
Cypress Semiconductor MB88152APNF-G-100-JNEFE1	Dostawca Cypress Semiconductor	Dystrybutor Cypress Semiconductor
Cypress Semiconductor MB88152APNF-G-100-JNEFE1	Cypress Semiconductor Corp MB88152APNF-G-100-JNEFE1	

Produkty powiązane

<p>MB88152APNF-G-112-JNEFE1 Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC CLOCK GENERATOR EMI 8SOIC Na stanie: 83536 pcs RFQ</p>	<p>MB88151APNF-G-200-JNEFE1 Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC CLOCK GENERATOR SS 8SOP Na stanie: 80680 pcs RFQ</p>
<p>MB88151APNF-G-100-JNERE1 Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC CLOCK GENERATOR SS 8SOP Na stanie: 76482 pcs RFQ</p>	<p>MB88152APNF-G-100-JNERE1 Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC CLOCK GENERATOR EMI 8SOIC Na stanie: 80023 pcs RFQ</p>
<p>MB88152APNF-G-111-JNERE1 Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC CLOCK GENERATOR EMI 8SOIC Na stanie: 71926 pcs RFQ</p>	<p>MB88152APNF-G-111-JNEFE1 Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC CLOCK GENERATOR EMI 8SOIC Na stanie: 70018 pcs RFQ</p>
<p>MB88152APNF-G-101-JNEFE1 Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC CLOCK GENERATOR EMI 8SOIC Na stanie: 78607 pcs RFQ</p>	<p>MB88151APNF-G-500-JNEFE1 Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC CLOCK GENERATOR SS 8SOP Na stanie: 76629 pcs RFQ</p>
<p>MB88151APNF-G-200-JNERE1 Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC CLOCK GENERATOR SS 8SOP Na stanie: 87339 pcs RFQ</p>	<p>MB88151APNF-G-100-JNEFE1 Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC CLOCK GENERATOR SS 8SOP Na stanie: 49441 pcs RFQ</p>
<p>MB88152APNF-C-101-JNEFE1 Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC MICROCONTROLLER Na stanie: 5581 pcs RFQ</p>	<p>MB88152APNF-G-101-JNERE1 Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC CLOCK GENERATOR EMI 8SOIC Na stanie: 86121 pcs RFQ</p>