




Cypress Semiconductor

## W134SH

Part Number:	W134SH
Producent / marka:	Cypress Semiconductor
Opis produktu	IC CLK GEN DIR RAMBS 3.3V 24QSOP
Arkusze danych:	<a href="#">PDF W134SH.pdf</a>
Status RoHS	 Zawiera ołów / RoHS niezgodny
Stątek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.



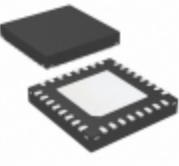

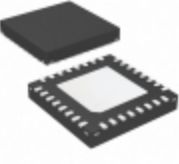




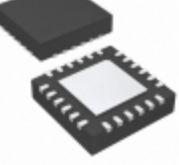


### Specyfikacje W134SH

PART NUMBER	W134SH
PRODUCENT	Cypress Semiconductor
OPIS	IC CLK GEN DIR RAMBS 3.3V 24QSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera ołów / RoHS niezgodny
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">PDF W134SH.pdf</a>
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3.135 V ~ 3.465 V
RODZAJ	Clock/Frequency Generator
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	24-QSOP
SERIA	-
RATIO - WEJŚCIE: WYJŚCIE	1:1
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
PLL	Yes
WYDAJNOŚĆ	RSL
INNE NAZWY	428-1475
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 70°C
LICZBA OBWODÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	2 (1 Year)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
WKŁAD	Clock
CZĘSTOTLIWOŚĆ - MAX	400MHz
PRZEGRODA / MNOŻNIK	Yes/Yes
RÓŻNICA - WEJŚCIE: WYJŚCIE	No/Yes
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	W134

### Powiązane tagi

Cypress Semiconductor W134SH	Dystrybutor W134SH	Dostawca W134SH
Cena W134SH	Zdjęcia W134SH	Obraz W134SH
Arkusze danych W134SH PDF	W134SH Pobierz arkusz danych	Arkusze danych W134SH
Zdjęcie W134SH	Kup W134SH	Kup Cypress Semiconductor W134SH
Cypress Semiconductor W134SH	Cypress Semiconductor Dostawca	Dystrybutor Cypress Semiconductor
Cypress Semiconductor W134SH	Cypress Semiconductor Corp W134SH	

### Produkty powiązane

 <p><b>TLC2934IPW</b>          Producent: N/A          Opis: IC PHASE LOCK LOOP HP 14-TSSOP          Na stanie: 33584 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>W134MH</b>          Producent: Cypress Semiconductor          Opis: IC CLK GEN DIR RAMBS 3.3V 24QSOP          Na stanie: 5056 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>844204AKI-245LFT</b>          Producent: IDT (Integrated Device Technology)          Opis: IC CLK SYNTHESIZR 4OUT 32-VFQFPN          Na stanie: 17665 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8T49N222B-002NLG18</b>          Producent: IDT (Integrated Device Technology)          Opis: IC TRANSLATOR UNIV FREQ 48VFQFN          Na stanie: 2637 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>841202AK-245LFT</b>          Producent: IDT (Integrated Device Technology)          Opis: IC CLOCK SYNTHESIZER 32-VFQFPN          Na stanie: 18108 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>W134SHT</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: IC CLK DIFF DIRECT RAMBUS 24QSOP          Na stanie: 4264 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CY7B9940V-2AXIT</b>          Producent: Cypress Semiconductor          Opis: IC CLK BUFF 10OUT 200MHZ 44LQFP          Na stanie: 5544 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>W134SH</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: IC CLK DIFF DIRECT RAMBUS 24QSOP          Na stanie: 5808 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>W134MH</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: IC CLK DIFF DIRECT RAMBUS 24QSOP          Na stanie: 4873 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5P49V5901B692NLG18</b>          Producent: IDT (Integrated Device Technology)          Opis: IC CLOCK GENERATOR 24VFQFPN          Na stanie: 16758 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>W13LO</b>          Producent: Apex Tool Group          Opis: LIGHTWEIGHT SNIP, OFFSET, 13"          Na stanie: 1975 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>W134MHT</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: IC CLK DIFF DIRECT RAMBUS 24QSOP          Na stanie: 5638 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>