



Cypress Semiconductor

CY23S08SXC-2HT

Part Number:	CY23S08SXC-2HT
Producent / marka:	Cypress Semiconductor
Opis produktu	IC CLK ZDB 8OUT 140MHZ 16SOIC
Arkusze danych:	PDF CY23S08SXC-2HT.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje CY23S08SXC-2HT

PART NUMBER	CY23S08SXC-2HT
PRODUCENT	Cypress Semiconductor
OPIS	IC CLK ZDB 8OUT 140MHZ 16SOIC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	PDF CY23S08SXC-2HT.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3 V ~ 3.6 V
RODZAJ	Fanout Buffer (Distribution), Zero Delay Buffer
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	16-SOIC
SERIA	-
RATIO - WEJŚCIE: WYJŚCIE	1:8
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
PLL	Yes with Bypass
WYDAJNOŚĆ	LVC MOS
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 70°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	LVC MOS, LV TTL
CZĘSTOTLIWOŚĆ - MAX	140MHz
PRZEGRODA / MNOŻNIK	Yes/No
RÓŻNICA - WEJŚCIE: WYJŚCIE	No/No
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	CY23S08

Powiązane tagi

Cypress Semiconductor CY23S08SXC-2HT	Dystrybutor CY23S08SXC-2HT	Dostawca CY23S08SXC-2HT
Cena CY23S08SXC-2HT	Zdjęcia CY23S08SXC-2HT	Obraz CY23S08SXC-2HT
Arkusz danych CY23S08SXC-2HT PDF	CY23S08SXC-2HT Pobierz arkusz danych	Arkusz danych CY23S08SXC-2HT
Zdjęcie CY23S08SXC-2HT	Kup CY23S08SXC-2HT	Kup Cypress Semiconductor CY23S08SXC-2HT
Cypress Semiconductor CY23S08SXC-2HT	Cypress Semiconductor Dostawca	Dystrybutor Cypress Semiconductor
Cypress Semiconductor CY23S08SXC-2HT	Cypress Semiconductor Corp CY23S08SXC-2HT	

Produkty powiązane

 <p>CY23S08SXC-2H Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC CLK ZDB 8OUT 140MHZ 16SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY23S08SXC-1 Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC CLK ZDB 8OUT 140MHZ 16SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY23S08SXC-4T Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC CLK ZDB 8OUT 140MHZ 16SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY23S08SXC-2 Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC CLK ZDB 8OUT 140MHZ 16SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY23S08SXI-1HT Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC CLK ZDB 8OUT 140MHZ 16SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY23S05SXI-1 Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC CLK ZDB 5OUT 133MHZ 8-SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY23S08SXC-2T Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC CLK ZDB 8OUT 140MHZ 16SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY23S08SXC-1T Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC CLK ZDB 8OUT 140MHZ 16SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY23S08SXC-4 Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC CLK ZDB 8OUT 140MHZ 16SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY23S05SXI-1T Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC CLOCK ZDB 5OUT 133MHZ 8-SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY23S08SXI-1H Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC CLK ZDB 8OUT 140MHZ 16SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY23S08SXI-2 Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC CLK ZDB 8OUT 140MHZ 16SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>