



nexperia

Nexperia


74HCT9046AD,118

Numero di parte:	74HCT9046AD,118
Costruttore / Marca:	Nexperia
Descrizione del prodotto	IC PLL BAND GAP CNTRL VCO 16SOIC
Schede tecniche:	 74HCT9046AD,118.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS conforme
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di 74HCT9046AD,118

NUMERO DI PARTE	74HCT9046AD,118
FABBRICANTE	Nexperia
DESCRIZIONE	IC PLL BAND GAP CNTRL VCO 16SOIC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 74HCT9046AD,118.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	4.5 V ~ 5.5 V
DIGITARE	Phase Lock Loop (PLL)
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-SO
SERIE	74HCT
RAPPORTO - INGRESSO: USCITA	2:2
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
PLL	Yes
PRODUZIONE	Clock
ALTRI NOMI	1727-2862-2 568-1570-2 568-1570-2-ND 74HCT9046AD-T 74HCT9046AD118 935044180118
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 125°C
NUMERO DI CIRCUITI	1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	13 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESSO	Clock
FREQUENZA - MAX	19MHz
DIVISORE / MOLTIPLICATORE	No/No
DIFFERENZIALE - INGRESSO: USCITA	No/No
NUMERO DI PARTE BASE	74HCT9046A

Tag correlati

Nexperia 74HCT9046AD,118	Distributore 74HCT9046AD,118	74HCT9046AD,118 Fornitore
74HCT9046AD,118 Prezzo	Immagini 74HCT9046AD,118	Immagine 74HCT9046AD,118
74HCT9046AD,118 PDF Scheda dati	74HCT9046AD,118 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica 74HCT9046AD,118
Stock 74HCT9046AD,118	Acquista 74HCT9046AD,118	Acquista Nexperia 74HCT9046AD,118
Nexperia 74HCT9046AD,118	Nexperia Fornitore	Distributore Nexperia
Nexperia 74HCT9046AD,118	Nexperia USA Inc. 74HCT9046AD,118	

prodotti correlati

 74HCT9046APW,118 Produttori: Nexperia Descrizione: IC PLL W/BAND GAP VCO 16TSSOP disponibile: 5435 pcs RFQ	 74HCT9114N,112 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC INVERTER 9CH 9-INP 20DIP disponibile: 5599 pcs RFQ
 74HCT86PW,112 Produttori: Nexperia Descrizione: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TSSOP disponibile: 563228 pcs RFQ	 74HCT86S14-13 Produttori: Diodes Incorporated Descrizione: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SO disponibile: 500493 pcs RFQ
 74HCT9114D,118 Produttori: Nexperia Descrizione: IC INVERTER 9CH 9-INP 20SO disponibile: 89455 pcs RFQ	 74HCT86PW-Q100,118 Produttori: Nexperia Descrizione: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TSSOP disponibile: 449446 pcs RFQ
 74HCT9114D,112 Produttori: Nexperia Descrizione: IC INVERTER 9CH 9-INP 20SO disponibile: 65103 pcs RFQ	 74HCT9046APW,112 Produttori: Nexperia Descrizione: IC PLL W/BAND GAP VCO 16-TSSOP disponibile: 5492 pcs RFQ
 74HCT9046AN,112 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC PLL W/BAND GAP VCO 16-DIP disponibile: 4588 pcs RFQ	 74HCT9046AD,112 Produttori: Nexperia Descrizione: IC PLL BAND GAP CNTRL VCO 16SOIC disponibile: 61390 pcs RFQ
 74HCT86PW,118 Produttori: Nexperia Descrizione: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TSSOP disponibile: 583293 pcs RFQ	 74HCT86T14-13 Produttori: Diodes Incorporated Descrizione: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TSSOP disponibile: 654582 pcs RFQ