



IXYS Integrated Circuits Division

## CPC5620ATR

Numero di parte:

CPC5620ATR

Costruttore / Marca:

IXYS Integrated Circuits Division

Descrizione del prodotto

IC LITELINK III HALF RING 32SOIC

Schede tecniche:

[PDF CPC5620ATR.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.






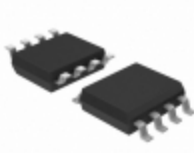






### Specifiche di CPC5620ATR

NUMERO DI PARTE	CPC5620ATR
FABBRICANTE	IXYS Integrated Circuits Division
DESCRIZIONE	IC LITELINK III HALF RING 32SOIC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">PDF CPC5620ATR.pdf</a>
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	3 V ~ 5.5 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	32-SOIC
SERIE	LITELINK® III
POTENZA (W)	1W
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	32-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
ALTRI NOMI	CLA300TR CPC5620ATR-ND
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
NUMERO DI CIRCUITI	1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	5 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACCIA	-
INCLUDE	Caller ID Signal Reception Function, Half-Wave Ring Detection
FUNZIONE	Data Access Arrangement (DAA)
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Telecom IC Data Access Arrangement (DAA) 32-SOIC
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	9mA

### Tag correlati

IXYS Integrated Circuits Division CPC5620ATR	Distributore CPC5620ATR	CPC5620ATR Fornitore
CPC5620ATR Prezzo	Immagini CPC5620ATR	Immagine CPC5620ATR
CPC5620ATR PDF Scheda dati	CPC5620ATR Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica CPC5620ATR
Stock CPC5620ATR	Acquista CPC5620ATR	Acquista IXYS Integrated Circuits Division CPC5620ATR
IXYS Integrated Circuits Division CPC5620ATR	IXYS Integrated Circuits Division Fornitore	Distributore IXYS Integrated Circuits Division
IXYS Integrated Circuits Division CPC5620ATR		

### prodotti correlati

 <p><b>CPC5621A</b> Produttori: IXYS Integrated Circuits Division Descrizione: IC LITELINK III FULL RING 32SOIC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CPC5611A</b> Produttori: IXYS Integrated Circuits Division Descrizione: IC DAA W/FULL-WAVE RING 32-SOIC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CPC5621-EVAL-CDL</b> Produttori: IXYS Integrated Circuits Division Descrizione: LITELINK III EVALUATION BOARD disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CPC5610ATR</b> Produttori: IXYS Integrated Circuits Division Descrizione: IC DAA W/HALF-WAVE RING 32-SOIC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CPC5611ATR</b> Produttori: IXYS Integrated Circuits Division Descrizione: IC DAA W/FULL-WAVE RING 32-SOIC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CPC5608NTR</b> Produttori: IXYS Integrated Circuits Division Descrizione: TRANSISTOR ARRAY 5CH LP 8SON disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CPC5622-EVAL-EUR</b> Produttori: IXYS Integrated Circuits Division Descrizione: BOARD EVAL LITELINK III NA/EU disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CPC5621ATR</b> Produttori: IXYS Integrated Circuits Division Descrizione: IC LITELINK III FULL RING 32SOIC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CPC5610A</b> Produttori: IXYS Integrated Circuits Division Descrizione: IC DAA W/HALF-WAVE RING 32-SOIC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CPC5621-EVAL-RDL</b> Produttori: IXYS Integrated Circuits Division Descrizione: LITELINK III EVALUATION BOARD disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CPC5620A</b> Produttori: IXYS Integrated Circuits Division Descrizione: IC LITELINK III HALF RING 32SOIC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CPC5622-EVAL-600R</b> Produttori: IXYS Integrated Circuits Division Descrizione: LITELINK III EVALUATION BOARD disponibile: 5 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>