



NXP Semiconductors / Freescale

## SC16C554IB64,128

Numero di parte:

SC16C554IB64,128

Costruttore / Marca:

NXP Semiconductors / Freescale

Descrizione del prodotto

IC UART QUAD 64LQFP

Schede tecniche:

[PDF](#) SC16C554IB64,128.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 SC16C554IB64,128

NUMERO DI PARTE	SC16C554IB64,128
FABBRICANTE	NXP Semiconductors / Freescale
DESCRIZIONE	IC UART QUAD 64LQFP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">PDF</a> SC16C554IB64,128.pdf
CON IL CONTROLLO DEL MODEM	Yes
CON CODIFICATORE / DECODIFICATORE IRDA	Yes
CON RILEVAZIONE BIT DI FALSO AVVIO	Yes
CON CONTROLLO AUTOMATICO DEL FLUSSO	Yes
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.5V, 3.3V, 5V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	64-LQFP (10x10)
SERIE	-
PROTOCOLLO	-
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	64-LQFP
ALTRI NOMI	935270074128 SC16C554IB64-T SC16C554IB64-T-ND
NUMERO DI CANALI	4, QUART
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARATTERISTICHE	-
FIFO DI	16 Byte
TASSO DI DATI (MASSIMO)	5Mbps
NUMERO DI PARTE BASE	SC16C554

### Tag correlati

NXP Semiconductors / Freescale SC16C554IB64,128	Distributore SC16C554IB64,128	SC16C554IB64,128 Fornitore
SC16C554IB64,128 Prezzo	Immagini SC16C554IB64,128	Immagine SC16C554IB64,128
SC16C554IB64,128 PDF Scheda dati	SC16C554IB64,128 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica SC16C554IB64,128
Stock SC16C554IB64,128	Acquista SC16C554IB64,128	Acquista NXP Semiconductors / Freescale SC16C554IB64,128
NXP Semiconductors / Freescale SC16C554IB64,128	NXP Semiconductors / Freescale Fornitore	Distributore NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale SC16C554IB64,128	NXP Semiconductors SC16C554IB64,128	Freescale SC16C554IB64,128
Freescale Semiconductor - NXP SC16C554IB64,128	NXP USA Inc. SC16C554IB64,128	

### prodotti correlati

<p><b>SC16C554IB80,528</b> Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC UART QUAD 80LQFP disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>	<p><b>SC16C554DIB64,128</b> Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC UART QUAD 64LQFP disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>
<p><b>SC16C554DIA68,512</b> Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC UART QUAD W/FIFO 68-PLCC disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>	<p><b>SC16C554IB80,551</b> Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC UART QUAD W/FIFO 80-LQFP disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>
<p><b>SC16C554DIA68,518</b> Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC UART QUAD 68PLCC disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>	<p><b>SC16C554IB80,557</b> Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC UART QUAD 80LQFP disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>
<p><b>SC16C554DIA68,529</b> Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC UART QUAD 68PLCC disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>	<p><b>SC16C554DIB64,157</b> Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC UART QUAD 64LQFP disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>
<p><b>SC16C554IB64,157</b> Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC UART QUAD W/FIFO 64-LQFP disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>	<p><b>SC16C554IB64,151</b> Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC UART QUAD 64LQFP disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>
<p><b>SC16C554DIB64,151</b> Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC UART QUAD 64LQFP disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>	<p><b>SC16C650AIA44,512</b> Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC UART 44PLCC disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>