




NXP Semiconductors / Freescale

## SC16C750BIA44,512

Număr parc:	SC16C750BIA44,512
Producător / Marca:	NXP Semiconductors / Freescale
Descrierea produsului	IC UART 64BYTE 44PLCC
Foi de date:	<a href="#">PDF SC16C750BIA44,512.pdf</a>
Statutul RoHS	 Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

### Specificațiile SC16C750BIA44,512

NUMĂR PARC	SC16C750BIA44,512
PRODUCĂTOR	NXP Semiconductors / Freescale
DESCRIERE	IC UART 64BYTE 44PLCC
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	<a href="#">PDF SC16C750BIA44,512.pdf</a>
CU CONTROLUL MODEMULUI	Yes
CU ENCODER / DECODOR IRDA	-
CU DETECTAREA BIT BIT START	Yes
CU CONTROLUL FLUXULUI AUTOMAT	Yes
TENSIUNE - APROVIZIONARE	2.5V, 3.3V, 5V
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	44-PLCC (16.59x16.59)
SERIE	-
PROTOCOL	-
AMBALARE	Tube
PACHET / CAZ	44-LCC (J-Lead)
ALTE NUME	935274402512 SC16C750BIA44 SC16C750BIA44-ND
NUMĂR DE CANALE	1, UART
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	3 (168 Hours)
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERISTICI	-
LUI FIFO	64 Byte
RATA DE DATE (MAX)	3Mbps
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	SC16C750

### Etichete asemănătoare

NXP Semiconductors / Freescale SC16C750BIA44,512	Distribuitor SC16C750BIA44,512	Furnizor SC16C750BIA44,512
Pret SC16C750BIA44,512	Poze SC16C750BIA44,512	Imagine SC16C750BIA44,512
Fisa de date PDF SC16C750BIA44,512	Fișă de date pentru descărcare SC16C750BIA44,512	Fisa de date SC16C750BIA44,512
Stocul SC16C750BIA44,512	Cumpărați SC16C750BIA44,512	Cumpără NXP Semiconductors / Freescale SC16C750BIA44,512
NXP Semiconductors / Freescale SC16C750BIA44,512	Furnizor NXP Semiconductors / Freescale	Distribuitor NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale SC16C750BIA44,512	NXP Semiconductors SC16C750BIA44,512	Freescale SC16C750BIA44,512
Freescale Semiconductor - NXP SC16C750BIA44,512	NXP USA Inc. SC16C750BIA44,512	

### produse asemanatoare

 <p><b>SC16C654IA68,512</b>          Producători: NXP Semiconductors / Freescale          Descriere: IC QUAD UART 64BYTE 68PLCC          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SC16C750BIA44,529</b>          Producători: NXP Semiconductors / Freescale          Descriere: IC UART 64BYTE 44PLCC          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SC16C654IB64,157</b>          Producători: NXP Semiconductors / Freescale          Descriere: IC QUAD UART 64BYTE 64LQFP          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SC16C654IA68,518</b>          Producători: NXP Semiconductors / Freescale          Descriere: IC QUAD UART 64BYTE 68PLCC          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SC16C654IA68,529</b>          Producători: NXP Semiconductors / Freescale          Descriere: IC UART QUAD W/FIFO 68-PLCC          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SC16C654IB64,128</b>          Producători: NXP Semiconductors / Freescale          Descriere: IC QUAD UART 64BYTE 64LQFP          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SC16C750BIBS,128</b>          Producători: NXP Semiconductors / Freescale          Descriere: IC UART 64BYTE 32HVQFN          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SC16C750BIB64,151</b>          Producători: NXP Semiconductors / Freescale          Descriere: IC UART SINGLE W/FIFO 64-LQFP          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SC16C750BIB64,128</b>          Producători: NXP Semiconductors / Freescale          Descriere: IC UART 64BYTE 64LQFP          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SC16C750BIA44,518</b>          Producători: NXP Semiconductors / Freescale          Descriere: IC UART SINGLE W/FIFO 44-PLCC          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SC16C750BIB64,157</b>          Producători: NXP Semiconductors / Freescale          Descriere: IC UART 64BYTE 64LQFP          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SC16C654IB64,151</b>          Producători: NXP Semiconductors / Freescale          Descriere: IC UART QUAD W/FIFO 64-LQFP          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>