



NXP Semiconductors / Freescale

## SC16C850LIET,115

|                      |  |
|----------------------|--|
| Artikelnummer:       | SC16C850LIET,115                         |
| Tillverkare / Brand: | NXP Semiconductors / Freescale           |
| Produktbeskrivning   | IC UART SINGLE W/FIFO 36TFBGA            |
| Datablad:            | <a href="#">PDF SC16C850LIET,115.pdf</a> |
| RoHS status          | Blyfri / Överensstämmer med RoHS         |
| Skicka från          | Hong Kong                                |
| Leveransväg          | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS                    |

**OFFERTFÖRFRÅGAN**

Bilden kan vara representation. Se specifikationer för produktinformation.

### Specifikationer för SC16C850LIET,115

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| ARTIKELNUMMER                    | SC16C850LIET,115                                    |
| TILLVERKARE                      | NXP Semiconductors / Freescale                      |
| BESKRIVNING                      | IC UART SINGLE W/FIFO 36TFBGA                       |
| LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS | Blyfri / Överensstämmer med RoHS                    |
| DATABLAD                         | <a href="#">PDF SC16C850LIET,115.pdf</a>            |
| MED MODEM CONTROL                | Yes   |
| MED IRDA ENCODER / DECODER       | Yes   |
| MED FALSE START BIT DETECTION    | Yes   |
| MED AUTOMATISK FLÖDESSTYRNING    | Yes   |
| SPÄNNING - TILLFÖRSEL            | 1.8V  |
| LEVERANTÖRS DEVICE PACKAGE       | 36-TFBGA (3.5x3.5)                                  |
| SERIER                           | -   |
| PROTOKOLL                        | RS485   |
| FÖRPACKNING                      | Tape & Reel (TR)                                    |
| FÖRPACKNING / FODRAL             | 36-TFBGA  |
| ANDRA NAMN                       | 935282854115<br>SC16C850LIET-G<br>SC16C850LIET-G-ND |
| ANTAL KANALER                    | 1, UART   |
| MONTERINGSTYP                    | Surface Mount                                       |
| FUKTKÄNSLIGHETSNIVÅ (MSL)        | 1 (Unlimited)                                       |
| LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS | Lead free / RoHS Compliant                          |
| FUNKTIONER                       | -   |
| FIFO: S                          | 128 Byte  |
| DATAHASTIGHET (MAX)              | 5Mbps   |
| BAS-DELENUMMER                   | SC16C850  |

### Relaterade etiketter

|   |   |   |
|---|---|---|
| NXP Semiconductors / Freescale SC16C850LIET,115 | SC16C850LIET,115-distributör              | SC16C850LIET,115-leverantör                         |
| SC16C850LIET,115-pris                           | SC16C850LIET,115-bilder                   | SC16C850LIET,115-bild                               |
| SC16C850LIET,115 PDF-datablad                   | SC16C850LIET,115 Ladda ner datablad       | SC16C850LIET,115-datablad                           |
| SC16C850LIET,115 lager                          | Köp SC16C850LIET,115                      | Köp NXP Semiconductors / Freescale SC16C850LIET,115 |
| NXP Semiconductors / Freescale SC16C850LIET,115 | NXP Semiconductors / Freescale-leverantör | NXP Semiconductors / Freescale-distributör          |
| NXP Semiconductors / Freescale SC16C850LIET,115 | NXP Semiconductors SC16C850LIET,115       | Freescale SC16C850LIET,115                          |
| Freescale Semiconductor - NXP SC16C850LIET,115  | NXP USA Inc. SC16C850LIET,115             |   |

### Relaterade produkter

|  |  |
|--|--|
| <p><b>SC16C850LIBS,115</b><br/>tillverkare: NXP Semiconductors / Freescale<br/>Beskrivning: IC UART SINGLE W/FIFO 32-HVQFN<br/>I lager: Out stock<br/><a href="#">RFQ</a></p>  | <p><b>SC16C850SVIBS,115</b><br/>tillverkare: NXP Semiconductors / Freescale<br/>Beskrivning: IC UART SGL 1.8V W/FIFO 32-HVQFN<br/>I lager: Out stock<br/><a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>SC16C850SVIBS,151</b><br/>tillverkare: NXP Semiconductors / Freescale<br/>Beskrivning: IC UART SINGLE W/FIFO 32-HVQFN<br/>I lager: Out stock<br/><a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>SC16C850LIET,118</b><br/>tillverkare: NXP Semiconductors / Freescale<br/>Beskrivning: IC UART SGL W/FIFO 36TFBGA<br/>I lager: Out stock<br/><a href="#">RFQ</a></p>        |
| <p><b>SC16C850LIBS,128</b><br/>tillverkare: NXP Semiconductors / Freescale<br/>Beskrivning: IC UART SINGLE W/FIFO 32-HVQFN<br/>I lager: Out stock<br/><a href="#">RFQ</a></p>  | <p><b>SC16C850SVIBS,118</b><br/>tillverkare: NXP Semiconductors / Freescale<br/>Beskrivning: IC UART SGL 1.8V W/FIFO 32-HVQFN<br/>I lager: Out stock<br/><a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>SC16C850LIET,157</b><br/>tillverkare: NXP Semiconductors / Freescale<br/>Beskrivning: IC UART SINGLE W/FIFO 36TFBGA<br/>I lager: Out stock<br/><a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>SC16C850LIET,151</b><br/>tillverkare: NXP Semiconductors / Freescale<br/>Beskrivning: IC UART SINGLE W/FIFO 36TFBGA<br/>I lager: Out stock<br/><a href="#">RFQ</a></p>     |
| <p><b>SC16C850IET,157</b><br/>tillverkare: NXP Semiconductors / Freescale<br/>Beskrivning: IC UART SINGLE W/FIFO 36-TFBGA<br/>I lager: Out stock<br/><a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>SC16C850LIBS,157</b><br/>tillverkare: NXP Semiconductors / Freescale<br/>Beskrivning: IC UART SINGLE W/FIFO 32-HVQFN<br/>I lager: Out stock<br/><a href="#">RFQ</a></p>    |
| <p><b>SC16C850LIBS,151</b><br/>tillverkare: NXP Semiconductors / Freescale<br/>Beskrivning: IC UART SINGLE W/FIFO 32-HVQFN<br/>I lager: Out stock<br/><a href="#">RFQ</a></p>  | <p><b>SC16C850IET,151</b><br/>tillverkare: NXP Semiconductors / Freescale<br/>Beskrivning: IC UART SINGLE W/FIFO 36-TFBGA<br/>I lager: Out stock<br/><a href="#">RFQ</a></p>     |