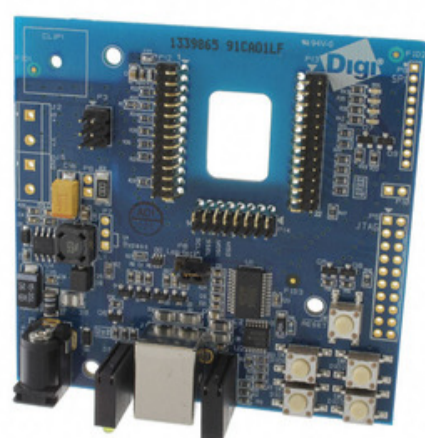


**DIGI**



Obrázok môže byť znázornením.  
Podrobnosti o produkte nájdete v technických údajoch.

## XBIB-U-SS

Číslo dielu: **XBIB-U-SS**  
 Popis produktu: BOARD XBEE/XBEE PRO USB SMD SKT  
 Stav RoHs: Bezolovnatý / V súlade RoHS  
 listoch: [1.XBIB-U-SS.pdf](#) [2.XBIB-U-SS.pdf](#) [3.XBIB-U-SS.pdf](#)













Výrobca / Značka: Digi International  
 Odoslať z: Hong Kong  
 Cesta zásielky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[✉ ODOŠLITE DOPYT >](#)

### Detaily produktu

Číslo dielu	XBIB-U-SS	Výrobca	Digi International
popis	BOARD XBEE/XBEE PRO USB SMD SKT	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok	1.XBIB-U-SS.pdf2.XBIB-U-SS.pdf3.XBIB-U-SS.pdf		
séria	-	Ostatné mená	602-1408 XBIB-U-SS-ND
Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobca štandardná doba výroby	6 Weeks
Stav voľného vodiča / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Pre použitie s / Súvisiace produkty	XBee® and XBee® Pro Radios
Typ príslušenstva	Interface Board		

### Súvisiace produkty

 <p><b>XBIB-R-DEV</b>                  výrobcovia: Digi International                  popis: BOARD XBEE/XBEE PRO RS-232XBEE                  Stiahnuť ▼: <a href="#">XBIB-R-DEV.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XBIB-U-SP</b>                  výrobcovia: Digi International                  popis: BOARD XBEE/XBEE PRO USB SMD PADS                  Stiahnuť ▼: <a href="#">XBIB-U-SP.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>32770</b>                  výrobcovia: dresden elektronik                  popis: DERFCASE NODE ANT                  Stiahnuť ▼: <a href="#">32770.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MA-MT-TJU</b>                  výrobcovia: Digi International                  popis: TAXI JUNCTION UNIT CABLE CONN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LBT3800</b>                  výrobcovia: Laird Technologies - Antennas                  popis: ACCY L BRACKET TRUNK GROOVE 3/8"</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XBIB-U-DEV</b>                  výrobcovia: Digi International                  popis: BOARD XBEE/XBEE PRO USB                  Stiahnuť ▼: <a href="#">XBIB-U-DEV.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MB8NI15</b>                  výrobcovia: Laird Technologies - Antennas                  popis: ACCY MOUNT BMM 3/4 58A                  Stiahnuť ▼: <a href="#">MB8NI15.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XBIB-U</b>                  výrobcovia: Digi International                  popis: BOARD USB ZIGBEE MOD PRO                  Stiahnuť ▼: <a href="#">XBIB-U.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XBIB-R</b>                  výrobcovia: Digi International                  popis: BOARD RS232 ZIGBEE MOD PRO                  Stiahnuť ▼: <a href="#">XBIB-R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GDN</b>                  výrobcovia: Laird Technologies - Antennas                  popis: MOUNT MAGN 3/4" TEFLEX 12' NM                  Stiahnuť ▼: <a href="#">GDN.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XBI</b>                  výrobcovia: Matrix Orbital                  popis: 12C INTERFACE MODULE                  Stiahnuť ▼: <a href="#">XBI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>QWRCB-6</b>                  výrobcovia: Laird Technologies - Antennas                  popis: ACCY MOBILE RAIN CAP 1/4 BK 6PK                  Stiahnuť ▼: <a href="#">QWRCB-6.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Súvisiace značky

Digi International XBIB-U-SS  
 Cena XBIB-U-SS  
 Datasheet XBIB-U-SS PDF  
 Sklad XBIB-U-SS  
 Digi International XBIB-U-SS  
 Digi International XBIB-U-SS

Distribútor XBIB-U-SS  
 Obrázky XBIB-U-SS  
 XBIB-U-SS Stiahnutie údajového listu  
 Kúpte si XBIB-U-SS  
 Dodávateľ Digi International  
 Digi International/Maxstream XBIB-U-SS

Dodávateľ XBIB-U-SS  
 Obrázok XBIB-U-SS  
 Datasheet XBIB-U-SS  
 Kúpte si Digi International XBIB-U-SS  
 Distribútor Digi International