



### SKY65343-11

Teilenummer: **SKY65343-11**  
 Produktbeschreibung: IC FRONT END 2.4-2.5GHZ 20-MCM  
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform  
 Datenblätter: [SKY65343-11.pdf](#)

Hersteller / Marke: Skyworks Solutions, Inc.  
 Liefern von: Hong Kong  
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

#### Produktdetails

<b>Teilenummer</b>	SKY65343-11	<b>Hersteller</b>	Skyworks Solutions, Inc.
<b>Beschreibung</b>	IC FRONT END 2.4-2.5GHZ 20-MCM	<b>Bleifreier Status / RoHS Status</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Datenblatt</b>	SKY65343-11.pdf		
<b>Supplier Device-Gehäuse</b>	20-MCM (6x6)	<b>Serie</b>	-
<b>HF-Typ</b>	802.15.4, Zigbee®	<b>Verpackung</b>	Original-Reel®
<b>Verpackung / Gehäuse</b>	20-LQFN Exposed Pad	<b>Andere Namen</b>	863-1341-6
<b>Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Bleifreier Status / RoHS-Status</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Frequenz</b>	2.4GHz ~ 2.5GHz	<b>Eigenschaften</b>	SPDT
<b>detaillierte Beschreibung</b>	RF Front End 2.4GHz ~ 2.5GHz 802.15.4, Zigbee® 20-MCM (6x6)		

#### Verwandte Produkte

<p><b>SKY65336-11</b>                  Hersteller: Skyworks Solutions, Inc.                  Beschreibung: IC FEM TRANS/RCV 2.4GHZ 28-MCM                  Herunterladen: <a href="#">SKY65336-11.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SKY65346-11</b>                  Hersteller: Skyworks Solutions, Inc.                  Beschreibung: IC FRONT END 900MHZ 26-MCM</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SKY65348-21</b>                  Hersteller: Skyworks Solutions, Inc.                  Beschreibung: IC FRONT-END MODULE</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SKY65360-11</b>                  Hersteller: Skyworks Solutions, Inc.                  Beschreibung: IC RF AMP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SKY65313-21</b>                  Hersteller: Skyworks Solutions, Inc.                  Beschreibung: 900MHZ FRONTEND MODULE                  Herunterladen: <a href="#">SKY65313-21.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SKY65311-21</b>                  Hersteller: Skyworks Solutions, Inc.                  Beschreibung: IC FRONT-END MODULE</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SKY65362-11</b>                  Hersteller: Skyworks Solutions, Inc.                  Beschreibung: IC AMP ISM 900MHZ-930MHZ 36MCM                  Herunterladen: <a href="#">SKY65362-11.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SKY65337-11</b>                  Hersteller: Skyworks Solutions, Inc.                  Beschreibung: IC FEM TRANS/RCV 2.4GHZ 28-MCM                  Herunterladen: <a href="#">SKY65337-11.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SKY65352-11</b>                  Hersteller: Skyworks Solutions, Inc.                  Beschreibung: IC FRONT END 2.4-2.5GHZ 20-MCM                  Herunterladen: <a href="#">SKY65352-11.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SKY65344-21</b>                  Hersteller: Skyworks Solutions, Inc.                  Beschreibung: IC FRONT END 2.4-2.5GHZ 20-MCM                  Herunterladen: <a href="#">SKY65344-21.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SKY65313-11</b>                  Hersteller: Skyworks Solutions, Inc.                  Beschreibung: RF FRONT END 915MHZ 28MCM                  Herunterladen: <a href="#">SKY65313-11.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SKY65338-21</b>                  Hersteller: Skyworks Solutions, Inc.                  Beschreibung: IC FRONT END 450-470MHZ 12-MCM                  Herunterladen: <a href="#">SKY65338-21.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Verwandte Tags

- Skyworks Solutions, Inc. SKY65343-11
- SKY65343-11 Preis
- SKY65343-11 PDF-Datenblatt
- SKY65343-11 Aktie
- Skyworks Solutions, Inc. SKY65343-11
- Skyworks Solutions, Inc. SKY65343-11
- SKY65343-11-Verteiler
- SKY65343-11 Bilder
- SKY65343-11 Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie SKY65343-11
- Skyworks Solutions, Inc. Lieferant
- Skyworks Solutions Inc. SKY65343-11
- SKY65343-11 Lieferant
- SKY65343-11-Bild
- SKY65343-11-Datenblatt
- Kaufen Sie Skyworks Solutions, Inc. SKY65343-11
- Skyworks Solutions, Inc.-Verteiler