










	<p>ARTIK-020-AV2R</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ARTIK-020-AV2R</p>
	<p>Hersteller / Marke: Samsung Semiconductor</p>
	<p>Teil der Beschreibung: ARTIK 020 BLUETOOTH SMART MODULE</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <p> 1.ARTIK-020-AV2R.pdf</p> <p> 2.ARTIK-020-AV2R.pdf</p>
	<p>RoHS Status: RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	ARTIK-020-AV2R
Hersteller	Samsung Semiconductor
Beschreibung	ARTIK 020 BLUETOOTH SMART MODULE
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.85 V ~ 3.8 V
Verwendetes IC / Teil	-
Serie	ARTIK
Serielle Schnittstellen	I ² C, I ² S, SPI, UART
Empfindlichkeit	-92dBm
RoHS-Status	RoHS Compliant
RF Familie / Standard	Bluetooth
Protokoll	Bluetooth v4.2
Leistung	8dBm
Verpackung	Strip
Verpackung / Gehäuse	Module
Andere Namen	1683-1004
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Modulation	GFSK
Speichergröße	256kB Flash, 32kB RAM
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Frequenz	2.4GHz
Datenrate	1Mbps
Strom - senden	8.2mA
Strom - empfangen	8.7mA
Antennentyp	Integrated, Chip

ARTIK-020-AV2R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ARTIK-020-AV2R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ARTIK-020-AV2R Samsung Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ARTIK-020-AV2R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ART915X3030YZ30-IC Abracon LLC UHF RFID TAG 4M RNG FOR METAL</p>	 <p>ART923X855406TX02 Abracon LLC CERAMIC PASSIVE RFID TAG</p>	 <p>ARTIK-030-AV2R Samsung Semiconductor ARTIK-030 ZIGBEE/THREAD MODULE</p>	 <p>ARTPEC-2FP AXIS AXIS QFP</p>
 <p>ARTIK-030-AV1R Samsung Semiconductor ARTIK 030 ZIGBEE THREAD MODULE</p>	 <p>ART923X1015YZ10 Abracon LLC CERAMIC PASSIVE RFID TAG</p>	 <p>ART915X25275YZ25-IC Abracon LLC UHF RFID TAG 2.5M RNG FOR METAL</p>	 <p>ARTPEC-3 AXIS AXIS BGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ARTIK-020-AV2R Samsung Semiconductor	ARTIK-020-AV2R Datenblatt	ARTIK-020-AV2R-Datenblätter	ARTIK-020-AV2R PDF	Samsung Semiconductor ARTIK-020-AV2R
ARTIK-020-AV2R Electronic	ARTIK-020-AV2R-Komponenten	ARTIK-020-AV2R-Verteiler	ARTIK-020-AV2R-Bild	ARTIK-020-AV2R-Teil
ARTIK-020-AV2R Preis	ARTIK-020-AV2R Hersteller	ARTIK-020-AV2R Bild	ARTIK-020-AV2R Aktie	ARTIK-020-AV2R Inventar
ARTIK-020-AV2R Neu	ARTIK-020-AV2R Original	ARTIK-020-AV2R garantiert	ARTIK-020-AV2R RFQ	ARTIK-020-AV2R Online bestellen