



## 4816

Hersteller Teilenummer:	4816
Hersteller / Marke	Keystone Electronics Corp.
Teil der Beschreibung:	HEX STANDOFF #6-32 NYLON 1/2"
Datenblätter:	<a href="#">4816(1).pdf</a> <a href="#">4816(2).pdf</a>
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 400 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

4816 100% Neu Original 400 pcs auf Lager, Finden Sie 4816 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 4816 kaufen Keystone Electronics Corp. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 4816: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)



















### Die Spezifikationen von 4816

Teilenummer	4816	Hersteller / Marke	Keystone Electronics Corp.
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
detaillierte Beschreibung	Hex Standoff Threaded #6-32 Nylon 0.500" (12.70mm) 1/2" Natural	Stoff	Nylon
Farbe	Natural	Art	Hex Standoff
Gewicht	-	Eigenschaften	-
Geschlecht	Male, Female	Gesamtlänge	0.750" (19.05mm) 3/4"
Durchmesser - innen	-	Durchmesser - Außen	0.250" (6.35mm) 1/4" Hex
Überzug	-	Gewinde / ohne Gewinde	Threaded
Schraube, Gewindegröße	#6-32	Zwischen Platinenhöhe	0.500" (12.70mm) 1/2"
Andere Namen	36-4816 4816K 4816K-ND	Bestandsmenge	400 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Eisenwaren, Befestigungen, Zubehör &gt; Board Spacers, Unentschieden</a>	Beschreibung	HEX STANDOFF #6-32 NYLON 1/2"
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

### In 4816 enthaltene Keywords

Keystone Electronics Corp. 4816	4816-Teil	4816 Preis	4816-Vertriebspartner
4816 Technisch	4816-Bestand	4816 Inventar	4816 Lieferant
4816 Online-Bestellung	4816 Anfrage	4816-Bild	4816 Bild
4816 pdf	4816 Datenblatt	4816 Datenblatt	4816 pdf-Datenblatt
Laden Sie das 4816-Datenblatt herunter	Keystone Electronics Corp. Hersteller	Keystone Electronics Corp. 4816	Keystone Electronics 4816
Kingston Technology 4816			

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>4816P-002-472</b>  <b>Beschreibung:</b> 4816P-002-472 BOURNS SMD  <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar.  Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>4816P-002-561</b>  <b>Beschreibung:</b> 4816P-002-561 MOT SOIC  <b>Hersteller:</b> MOT  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9700 St. Lager verfügbar.  Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>48110</b>  <b>Beschreibung:</b> 48110 NA NA  <b>Hersteller:</b> NA  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar.  Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>4816P-002-560</b>  <b>Beschreibung:</b> 4816P-002-560 MOT SOIC  <b>Hersteller:</b> MOT  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.  Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>4816P-001-22A</b>  <b>Beschreibung:</b> 4816P-001-22A RESASTANC SOP16  <b>Hersteller:</b> RESASTANC  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.  Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>4816P-001-104</b>  <b>Beschreibung:</b> 4816P-001-104 Bourns SOP16  <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 900 St. Lager verfügbar.  Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>48113</b>  <b>Beschreibung:</b> 48113 BOSCH QFP-32  <b>Hersteller:</b> BOSCH  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 600 St. Lager verfügbar.  Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>4816P-001-472</b>  <b>Beschreibung:</b> 4816P-001-472 TI SOP16M  <b>Hersteller:</b> TI  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.  Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>48155-373-01</b>  <b>Beschreibung:</b> 48155-373-01 AMIS SOP  <b>Hersteller:</b> AMIS  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar.  Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>4814P-1-220</b>  <b>Beschreibung:</b> RES ARRAY 7 RES 22 OHM 14SOIC  <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar.  Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>48100SC</b>  <b>Beschreibung:</b> FIXED IND 10UH 4.5A 28 MOHM  <b>Hersteller:</b> Murata Power Solutions  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar.  Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>4810DY</b>  <b>Beschreibung:</b> 4810DY SI SOP-8  <b>Hersteller:</b> SI  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.  Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>4816P-002-102</b>  <b>Beschreibung:</b> 4816P-002-102 BOURNS SOP16  <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.  Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>4812997AA</b>  <b>Beschreibung:</b> 4812997AA ST SOP20  <b>Hersteller:</b> ST  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.  Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>4816P-002-151</b>  <b>Beschreibung:</b> 4816P-002-151 BOURNS SOP16  <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar.  Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>4816P-002-272</b>  <b>Beschreibung:</b> 4816P-002-272 BOURNS SOIC  <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 34000 St. Lager verfügbar.  Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>4816P-002-222</b>  <b>Beschreibung:</b> 4816P-002-222 BOURNS SOP5.2  <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar.  Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>4812</b>  <b>Beschreibung:</b> HEX STANDOFF #4-40 NYLON 1-3/4"  <b>Hersteller:</b> Keystone Electronics Corp.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.  Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>4816P-002-103</b>  <b>Beschreibung:</b> 4816P-002-103 BOURNS SOP-16  <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar.  Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>4814P-T02-331</b>  <b>Beschreibung:</b> RES ARRAY 13 RES 330 OHM 14SOIC  <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar.  Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>4816P-001-151</b>  <b>Beschreibung:</b> 4816P-001-151 BOURNS/MOT SOIC  <b>Hersteller:</b> BOURNS/MOT  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar.  Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>4814P-2-472</b>  <b>Beschreibung:</b> RES ARRAY 13 RES 4.7K OHM 14SOIC  <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.  Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>4816P-001-101</b>  <b>Beschreibung:</b> 4816P-001-101 BOURNS SOP16  <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar.  Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>4814P-2-103</b>  <b>Beschreibung:</b> RES ARRAY 13 RES 10K OHM 14SOIC  <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar.  Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>4816P-001-221</b>  <b>Beschreibung:</b> 4816P-001-221 BOURNS SOP16  <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar.  Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>4816P-001-330</b>  <b>Beschreibung:</b> 4816P-001-330 BOURNS SOP  <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar.  Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>4816P-001-220</b>  <b>Beschreibung:</b> 4816P-001-220 BOURNS SOP16  <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar.  Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>4816p-001-202</b>  <b>Beschreibung:</b> 4816p-001-202 ic SOP  <b>Hersteller:</b> ic  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.  Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>4816P-002-221</b>  <b>Beschreibung:</b> 4816P-002-221 POURNES SOP  <b>Hersteller:</b> POURNES  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar.  Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>4813NHG</b>  <b>Beschreibung:</b> 4813NHG ON/ SOT-252  <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar.  Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong