








	<h2 style="color: red;">19-04-28402-6502</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">19-04-28402-6502</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Parker Chomerics</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CHO-SEAL 6502 NI/AL EMI 0.065"</p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">19-04-28402-6502</a>
Hersteller	<a href="#">Parker Chomerics</a>
Beschreibung	CHO-SEAL 6502 NI/AL EMI 0.065"
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF und EMI-Kontakte, Fingerstock</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Breite	0.076" (1.93mm)
Art	Gasket
Gestalten	Round
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	Nickel
Andere Namen	19-04-28402-6502-DK
Betriebstemperatur	-29°C ~ 66°C
Stoff	Conductive Elastomer
Hersteller Standard Vorlaufzeit	5 Weeks
Länge	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.066" (1.68mm)
Befestigungsmethode	Non-Conductive Adhesive

19-04-28402-6502 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 19-04-28402-6502-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 19-04-28402-6502 Parker Chomerics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 19-04-28402-6502 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p><b>19-05-11440-1298</b> Parker Chomerics CHO-SEAL 1298 EMI 0.145X0.246"</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>19-04-28067-6502</b> Parker Chomerics CHO-SEAL 6502 NI/AL EMI 0.060"</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>19-05-11440-S6305</b> Parker Chomerics CHO-SEAL S6305 EMI 0.145X0.246"</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>19-04-28067-S6305</b> Parker Chomerics CHO-SEAL S6305 NI/C EMI 0.060"</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p><b>19-05-11440-6502</b> Parker Chomerics CHO-SEAL 6502 EMI 0.145X0.246"</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>19-04-28402-1298</b> Parker Chomerics CHO-SEAL 1298 AG/AL EMI 0.065"</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>19-04-28067-1298</b> Parker Chomerics CHO-SEAL 1298 AG/AL EMI 0.060"</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>19-04-28402-S6305</b> Parker Chomerics CHO-SEAL S6305 NI/C EMI 0.065"</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">19-04-28402-6502 Parker Chomerics</a>	<a href="#">19-04-28402-6502 Datenblatt</a>	<a href="#">19-04-28402-6502-Datenblätter</a>	<a href="#">19-04-28402-6502 PDF</a>	<a href="#">Parker Chomerics 19-04-28402-6502</a>
<a href="#">19-04-28402-6502 Electronic</a>	<a href="#">19-04-28402-6502-Komponenten</a>	<a href="#">19-04-28402-6502-Verteiler</a>	<a href="#">19-04-28402-6502-Bild</a>	<a href="#">19-04-28402-6502-Teil</a>
<a href="#">19-04-28402-6502 Preis</a>	<a href="#">19-04-28402-6502 Hersteller</a>	<a href="#">19-04-28402-6502 Bild</a>	<a href="#">19-04-28402-6502 Aktie</a>	<a href="#">19-04-28402-6502 Inventar</a>
<a href="#">19-04-28402-6502 Neu</a>	<a href="#">19-04-28402-6502 Original</a>	<a href="#">19-04-28402-6502 garantiert</a>	<a href="#">19-04-28402-6502 RFQ</a>	<a href="#">19-04-28402-6502 Online bestellen</a>