











	<h2 style="color: red;">T97H337K020ESA</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> T97H337K020ESA
	<b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 330UF 20V 10% 3226
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.T97H337K020ESA.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.T97H337K020ESA.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.T97H337K020ESA.pdf</a></li> </ul>
	<b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	T97H337K020ESA
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 330UF 20V 10% 3226
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	20V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.315" L x 0.260" W (8.00mm x 6.60mm)
Serie	TANTAMOUNT®, T97
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	3226 (8066 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	H
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.220" (5.60mm)
Eigenschaften	COTS (High Reliability)
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	100 mOhm
Kapazität	330µF

T97H337K020ESA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T97H337K020ESA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T97H337K020ESA Vishay / Sprague mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T97H337K020ESA E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T97H337K020LSA</b> Vishay Sprague CAP TANT 330UF 20V 10% 3226</p>	 <p><b>T97H337K020EAA</b> Vishay Sprague CAP TANT 330UF 20V 10% 3226</p>	 <p><b>T97H337K020CAB</b> Vishay Sprague CAP TANT 330UF 20V 10% 3226</p>	 <p><b>T97H337K020ESB</b> Vishay Sprague CAP TANT 330UF 20V 10% 3226</p>
 <p><b>T97H337K020CBB</b> Vishay Sprague CAP TANT 330UF 20V 10% 3226</p>	 <p><b>T97H337K020LSA</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 20V 10% 3226</p>	 <p><b>T97H337K020CBB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 20V 10% 3226</p>	 <p><b>T97H337K020EAA</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 20V 10% 3226</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T97H337K020ESA Vishay / Sprague	T97H337K020ESA Datenblatt	T97H337K020ESA-Datenblätter	T97H337K020ESA PDF	Vishay / Sprague T97H337K020ESA
T97H337K020ESA Electronic	T97H337K020ESA-Komponenten	T97H337K020ESA-Verteiler	T97H337K020ESA-Bild	T97H337K020ESA-Teil
T97H337K020ESA Preis	T97H337K020ESA Hersteller	T97H337K020ESA Bild	T97H337K020ESA Aktie	T97H337K020ESA Inventar
T97H337K020ESA Neu	T97H337K020ESA Original	T97H337K020ESA garantiert	T97H337K020ESA RFQ	T97H337K020ESA Online bestellen