

	<h2 style="color: #E67E22;">SB330S-E3/54</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SB330S-E3/54</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE SCHOTTKY 30V 3A DO204AC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SB330S-E3/54.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	SB330S-E3/54
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 30V 3A DO204AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	Schottky
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	3A
Spannung - Durchschlag	DO-204AC (DO-15)
Serie	-
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	Fast Recovery = 200mA (Io)
Widerstand @ If, F	-
Polarisation	DO-204AC, DO-15, Axial
Andere Namen	SB330S-E3/54-ND
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	SB330S-E3/54
Expanded Beschreibung	Diode Schottky 30V 3A Through Hole DO-204AC (DO-15)
Diodenkonfiguration	500µA @ 30V
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 30V 3A DO204AC
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500mV @ 3A
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	30V
Kapazität @ Vr, F	-65°C ~ 125°C

SB330S-E3/54 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SB330S-E3/54-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SB330S-E3/54 Vishay / Semiconductor - Opto Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SB330S-E3/54 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SB335L</b> MOT MOT TO-252</p>	 <p><b>SB33262DR2</b> NA SB33262DR2 NA</p>	 <p><b>SB34</b> CHENMKO CHENMKO SMB</p>	 <p><b>SB340</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE SCHOTTKY 40V 3A DO201AD</p>
 <p><b>SB3317E-G(HF)</b> KODENSHIA SB3317E-G(HF) KODENSHIA</p>	 <p><b>SB330A-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 30V 3A DO201AD</p>	 <p><b>SB330A-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 30V 3A DO201AD</p>	 <p><b>SB330S-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 30V 3A DO204AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SB330S-E3/54 Vishay / Semiconductor	SB330S-E3/54 Datenblatt	SB330S-E3/54-Datenblätter	SB330S-E3/54 PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division SB330S-E3/54
SB330S-E3/54 Electronic	SB330S-E3/54-Komponenten	SB330S-E3/54-Verteiler	SB330S-E3/54-Bild	SB330S-E3/54-Teil
SB330S-E3/54 Preis	SB330S-E3/54 Hersteller	SB330S-E3/54 Bild	SB330S-E3/54 Aktie	SB330S-E3/54 Inventar
SB330S-E3/54 Neu	SB330S-E3/54 Original	SB330S-E3/54 garantiert	SB330S-E3/54 RFQ	SB330S-E3/54 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited