

	<h2 style="color: red;">PD204-6B</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PD204-6B
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Everlight Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	PHOTODIODE PIN IR 3MM HI SPD/SEN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">PD204-6B.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 37915 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	PD204-6B
Hersteller	Everlight Electronics
Beschreibung	PHOTODIODE PIN IR 3MM HI SPD/SEN
Kategorie	Sensoren, Transducer > Optische Sensoren-
Teilstatus	37915 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	Radial, T-1 Lens
Reaktionszeit	6ns
Diodentyp	PIN
Spannung - Sperr (Vr) (max)	170V
Wellenlänge	940nm
Blickwinkel	-
Farbe - verstärkt	-
Spektralbereich	840nm ~ 1100nm
Empfindlichkeit bei nm	-
Strom - Dunkel (Typ)	10nA
Aktives Gebiet	9mm <sup>2</sup>
Verpackung	Bulk

PD204-6B ist neu im Original, Suche PD204-6B Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie PD204-6B Everlight Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage PD204-6B: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>PD204-6C</b> Everlight Electronics PHOTODIODE PIN IR 3MM HI SPEED</p>	 <p><b>PD204-6C/L3</b> Everlight Electronics PHOTODIODE PIN IR 3MM WATER CLR</p>	 <p><b>PD22-73</b> SKYWORK PD22-73 SKYWORK</p>	 <p><b>PD2026BM</b> PULSEFLOW PULSEFLOW SMD</p>
 <p><b>PD200S16 PD230S16</b> NIEC IGBT Modules</p>	 <p><b>PD20S2405D-MDN</b> PUT IGBT Modules</p>	 <p><b>PD20116A</b> NIEC IGBT Modules</p>	 <p><b>PD20V4B15</b> KEN IGBT Modules</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                  |                     |                   |                 |                   |
|------------------|---------------------|-------------------|-----------------|-------------------|
| ⊗ PD200F120      | ↔ PD200F160         | ⇒ PD200F40        | D PD200F80      | ↔ PD200FG-120     |
| ⊣ PD200FG-160    | ⊗ PD200FG-40        | D PD200FG-80      | ⇒ PD200FG120    | ↔ PD200FG160      |
| ⊗ PD200FG40      | ⊣ PD200FG80         | ⊗ PD200GB160      | ↔ PD200GB40     | ↔ PD200GB80       |
| D PD200HB120     | ⊗ PD200HB160        | ⊣ PD200HB80       | ⊗ PD200KN16     | ↔ PD200KN8        |
| ⇒ PD200S16       | ↔ PD200S16 PD230S16 | ⊗ PD200S8 PD230S8 | ⊣ PD20116A      | ↔ PD204-6C        |
| ↔ PD20S2405D-MDN | ⇒ PD20V4B15         | D PD22-73LF       | ⊗ PD230S16      | ⊣ PD2328J5050S2HF |
| ⊗ PD2401X2       | D PD2425J5050S2     | ⇒ PD2425N5050S2   | ↔ PD25-100-1212 | ↔ PD25-24-1212    |
| ⊣ PD25-24-15     | ⊗ PD25-24-1515      | ↔ PD250120C       | ⇒ PD25016A      | ↔ PD250F120       |
| ⊗ PD250F160      | ⊣ PD250FG160        | ⊗ PD250GB120      | D PD250GB160    | ↔ PD250GB40       |
| ↔ PD250GB80      | ⊗ PD250HB120        | ⊣ PD250HB160      | ⊗ PD250HB80     | ↔ PD250KN160      |

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