

Optoelektronické součástky

Přenosové optoelektronické součástky

6
6.2

A	— Perspektivní výrobek	X	— Prozatímní typový znak
B	— Neperspektivní výrobek	I	— Určeno jednomu odběrateli
V	— Vývoj ukončen	S	— Dovoz v rámci specializace
U	— Ukončení výroby	P	— Dovoz v připravované specializaci
Z	— Zakázkový obvod	O	— Ostatní dovoz
		E	— Určeno pro export

TŘÍDA	TYP	POPIS FUNKCE	KÓD	DOD.	ANALOG	POZN.
-------	-----	--------------	-----	------	--------	-------

6.2.1 Elektroluminiscenční diody

WK 164 02-1	Elektroluminiscenční dioda 950nm;0,3...1mW	B	B
WK 164 02-2	Elektroluminiscenční dioda 950nm;0,9...2,1mW	B	B
WK 164 02-3	Elektroluminiscenční dioda 950nm;min.2mW	B	B
WK 164 02-4	Elektroluminiscenční dioda 950nm;min.100mV	B	B
WK 164 03-1	Rychlá luminiscenční dioda 800nm;navázaný světlovod;min.35mW	A	B
WK 164 03-2	Rychlá luminiscenční dioda 800nm;navázaný světlovod;min.80mW	A	B
WK 164 05-1	Elektroluminiscenční dioda 950nm;5...10mW	A	B
WK 164 05-2	Elektroluminiscenční dioda 950nm;min.8mW	A	B
WK 164 21-1	Elektroluminiscenční dioda 950nm;2...3mW	A	B
WK 164 21-2	Elektroluminiscenční dioda 950nm;min.2,5mW	A	B
WK 164 22-1	Dvě elektroluminiscenční diody 950nm;2...3mW	A	B
WK 164 22-2	Dvě elektroluminiscenční diody 950nm;min.2,5mW	A	B
WK 164 23-1	Tři elektroluminiscenční diody 950nm;2...3mW	A	B
WK 164 23-2	Tři elektroluminiscenční diody 950nm;min.2,5mW	A	B
WK 164 24-1	Čtyři elektroluminiscenční diody 950nm;2...3mW	A	B
WK 164 24-2	Čtyři elektroluminiscenční diody 950nm;min.2,5mW	A	B
WK 164 25-1	Pět elektroluminiscenčních diod 950nm;2...3mW	A	B
WK 164 25-2	Pět elektroluminiscenčních diod 950nm;min.2,5mW	A	B
WK 164 26-1	Šest elektroluminiscenčních diod 950nm;2...3mW	A	B
WK 164 26-2	Šest elektroluminiscenčních diod 950nm;min.2,5mW	A	B
WK 164 27-1	Sedm elektroluminiscenčních diod 950nm;2...3mW	A	B
WK 164 27-2	Sedm elektroluminiscenčních diod 950nm;min.2,5mW	A	B
WK 164 28-1	Osm elektroluminiscenčních diod 950nm;2...3mW	A	B
WK 164 28-2	Osm elektroluminiscenčních diod 950nm;min.2,5mW	A	B
WK 164 29-1	Devět elektroluminiscenčních diod 950nm;2...3mW	A	B
WK 164 29-2	Devět elektroluminiscenčních diod 950nm;min.2,5mW	A	B
WK 164 30-1	Deset elektroluminiscenčních diod 950nm;2...3mW	A	B
WK 164 30-2	Deset elektroluminiscenčních diod 950nm;min.2,5mW	A	B

6.2.2 Optoelektronické spojovací členy

3WN 164 19-1	Spojovací optočlen se svazkovým světlovodem;vlákno 2540mm	A	B
3WN 164 19-2	Spojovací optočlen se svazkovým světlovodem;vlákno 3040mm	A	B
3WN 164 19-3	Spojovací optočlen se svazkovým světlovodem;vlákno 3540mm	A	B
3WN 164 19-4	Spojovací optočlen se svazkovým světlovodem;vlákno 4040mm	A	B
WK 164 12-1	Spojovací optočlen;Uiz = 4kV;CTR = 0,02...0,15	A	B
WK 164 12-2	Spojovací optočlen;Uiz = 4kV;CTR = 0,1...0,25	A	B
WK 164 12-3	Spojovací optočlen;Uiz = 4kV;CTR = 0,2...0,5	A	B
WK 164 12-4	Spojovací optočlen;Uiz = 4kV;CTR = min.0,5	A	B
WK 164 13-1	Spojovací optočlen;Uiz = 2,5kV;CTR = 0,5...2	A	B
WK 164 13-2	Spojovací optočlen;Uiz = 2,5kV;CTR = 1,5...6	A	B
WK 164 13-3	Spojovací optočlen;Uiz = 2,5kV;CTR = 5...12	A	B
WK 164 13-4	Spojovací optočlen;Uiz = 2,5kV;CTR = min.10	A	B
WK 164 14-1	Spojovací optočlen;Uiz = 2,5kV;CTR = 0,1...0,4	A	B
WK 164 14-2	Spojovací optočlen;Uiz = 2,5kV;CTR = 0,3...0,8	A	B
WK 164 14-3	Spojovací optočlen;Uiz = 2,5kV;CTR = 0,6...1	A	B
WK 164 14-4	Spojovací optočlen;Uiz = 2,5kV;CTR = min.1	A	B
WK 164 15-1	Spojovací optočlen;Uiz = 2,5kV;CTR = 0,1...6	A1988	B
WK 164 15-2	Spojovací optočlen;Uiz = 2,5kV;CTR = min.4	A1988	B
WK 164 16-1	Spojovací optočlen;Uiz = 500V;CTR = 0,1...0,2	A	B