

40° áí 85°C Datasheet:SMD 5050 òáíεúé ááεúé \$0,25Άñòü á ðíçíε-ííé íðíááæá \$0,20Άñòü ííòíáíá íáííéíáíεάΈçíáðáæáíεάííεñáí

smd5050

RED

Νάάòíáεíá

äëÿ ííááðòííñòííáí

íííòáæá, òðè εðèñòáεèá,

òááò εðáñíúé.

5,0 ò 5,4 ò 1,6 ììAlGalnPĐàçíáðú:5 ò 5,4 ò 1,6 ììĐááí-áá íáíðÿæáíεά:1,8-2,2 Άííεíáεúíúé òíε:60 íÀĐáññáεάááíáÿ ííúííñòü:300 íÁ íËÁÓáíε ñáá-áíεÿ:120°Đááí-áÿ òáííáðáòóðá:-40° áí 85°C Datasheet:SMD 5050 εðáñíúé \$0,25Άñòü á ðíçíε-ííé íðíááæá \$0,20 100øð.

smd5050

Yellow

Νάάòíáεíá

äëÿ ííááðòííñòííáí

íííòáæá, òðè εðèñòáεèá,

òááò æáεòúé.

5,0 ò 5,4 ò 1,6 ììAlGalnPĐàçíáðú:5 ò 5,4 ò 1,6 ììĐááí-áá íáíðÿæáíεά:1,8-2,2 Άííεíáεúíúé òíε:60 íÀĐáññáεάááíáÿ ííúííñòü:300 íÁ íËÁÓáíε ñáá-áíεÿ:120°Đááí-áÿ òáííáðáòóðá:-40° áí 85°C Datasheet:SMD 5050 æáεòúé \$0,25Άñòü á ðíçíε-ííé íðíááæá \$0,20

smd5050

Blue

Νάάòíáεíá

äëÿ ííááðòííñòííáí

íííòáæá, òðè εðèñòáεèá,

òááò ñεíέé.

5,0 ò 5,4 ò 1,6 ìì

InGaNPĐàçíáðú:5 ò 5,4 ò 1,6 ììĐááí-áá íáíðÿæáíεά:2,8-3,2 Άííεíáεúíúé òíε:60 íÀĐáññáεάááíáÿ ííúííñòü:300 íÀòÁεèíá áíεíú:460 áí 85°C Datasheet:SMD 5050 áíεóáíε \$0,25Άñòü á ðíçíε-ííé íðíááæá \$0,20Άñòü ííòíáíá íáííéíáíεάΈçíáðáæáíεάííεñáíεά ε ðáçí

smd5050

Green

Νάάòíáεíá

äëÿ ííááðòííñòííáí

ίίίόάæà, òðè êðèñòàèèà,

öâàò çäèáíúé.

5,0 ò 5,4 ò 1,6 ìì

InGaNDàçìáðú:5 ò 5,4 ò 1,6 ììÐàáí-áá íàìðÿæáíéà:2,8-3,2 Áíñèíàèüíúé òíé:60 ìÀÐàññàèèääàìàÿ ìùííñòù:300 ìÀòÀèèíà áíéíú:520
40° äì 85°C Datasheet:SMD 5050 çäèáíúé \$0,25Áñòù á ðíçíè-ííé ìðíààæà \$0,20Áñòù ììòíáíá íàìñèíáíéàÈçíáðàæáíéàíñèñáíéà è ð

smd5050

R G B

Ñâàòíàèíà

äèÿ ìíàáððííñòííáí

ίίίόάæà, òðè êðèñòàèèà,

öâàò çäèáíúé.

5,0 ò 5,4 ò 1,6 ììÐàçìáðú:5 ò 5,4 ò 1,6 ììÐàáí-áá íàìðÿæáíéà:3,0-3,2 Áíñèíàèüíúé òíé:60 ìÀÐàññàèèääàìàÿ ìùííñòù:300 ìÀòÀèèíà
ííÀèèíà áíéíú (Ñèíéé):467-470 ììððèíñòù ñâà-áíéÿ (Èðàñíúé):530-689 ìÈàððèíñòù ñâà-áíéÿ (Çäèáíúé):850-1105 ìÈàððèíñòù ñâà
85°C Datasheet: \$0,25Áñòù á ðíçíè-ííé ìðíààæà \$0,20Áñòù ììòíáíá íàìñèíáíéà

Ñâàòíàèíáú äèÿ ìíàáððííñòííáí ììóάæà.

Type: 3528 PLCC2 SMD LED

Dimension: 3.5x2.8x1.9mmÈçíáðàæáíéàíñèñáíéà è ðàçìáðúíííáíúá òàðàèòàððèñòèèèÈçííè-íàÿ òáíáíìòíáàÿ òáíá ìò 100øò.

smd3528(1210)

white

Ñâàòíàèíà

äèÿ ìíàáððííñòííáí

ίίίόάæà, íàèí êðèñòàèè,

öâàò ááèúé.

3,5 ò 2,8 ò 1,9 ìì

InGaNDàçìáðú:3,5 ò 2,8 ò 1,9 ììÐàáí-áá íàìðÿæáíéà:3,0-3,2 Áíñèíàèüíúé òíé:20 ìÀÐàññàèèääàìàÿ ìùííñòù:100 ìÀòÀèèíàáàÿ òáíí
40° äì 85°C Datasheet:SMD 3528 (1210) ááèúé \$0,13Áñòù á ðíçíè-ííé ìðíààæà \$0,10Áñòù ììòíáíá íàìñèíáíéàÈçíáðàæáíéàíñèñáíéà

smd3528(1210)

white warm

Ñâàòíàèíà

äèÿ ìíàáððííñòííáí

ίίίόάæà, íàèí êðèñòàèè,

öâàò ááèúé òáíèúé.

3,5 0 2,8 0 1,9 ιι

InGaNΔαϑιὰδϑ:3,5 0 2,8 0 1,9 ιιΔααί-αα ίαϊδϑϑαίεα:3,0-3,2 Άίηιεαεϑιϑε οίε:20 ιΑΔαηηαεαααίαιϑ ιιϑιηϑου:100 ιΑοΟααοιααϑ οαίι
40° αι 85°C Datasheet:SMD 3528 (1210) ααεϑε οαίεϑε \$0,13Άηου à διϑιε-ίίε ιδίαααα \$0,10Άηου ιιοιαια ίαηιειαίεαΕϑιαδααα

smd3528(1210)

blue

Νααοιαεια

αεϑ ιιααδδοιηοιαι

ιιιοααα, ίαει εδθηοαεε,

οααο ηειεε.

3,5 0 2,8 0 1,9 ιι

InGaNΔαϑιὰδϑ:3,5 0 2,8 0 1,9 ιιΔααί-αα ίαϊδϑϑαίεα:2,8-3,2 Άίηιεαεϑιϑε οίε:20 ιΑΔαηηαεαααίαιϑ ιιϑιηϑου:100 ιΑοΆεεια αίειϑ:40
40° αι 85°C Datasheet:SMD 3528 (1210) ηειεε \$0,13Άηου à διϑιε-ίίε ιδίαααα \$0,10Άηου ιιοιαια ίαηιειαίεαΕϑιαδαααίεαίεηεαίε

smd3528(1210)

RED

Νααοιαεια

αεϑ ιιααδδοιηοιαι

ιιιοααα, ίαει εδθηοαεε,

οααο εδθηιϑε.

3,5 0 2,8 0 1,9 ιι

AlGaNΠΔαϑιὰδϑ:3,5 0 2,8 0 1,9 ιιΔααί-αα ίαϊδϑϑαίεα:1,8-2,0 Άίηιεαεϑιϑε οίε:20 ιΑΔαηηαεαααίαιϑ ιιϑιηϑου:100 ιΑοΆεεια αίειϑ:
οαίιαδδαοδδα:-40° αι 85°C Datasheet:SMD 3528 (1210) εδθηιϑε \$0,13Άηου à διϑιε-ίίε ιδίαααα \$0,10Άηου ιιοιαια ίαηιειαίεαΕϑιαδ

smd3528(1210)

Yellow

Νααοιαεια

αεϑ ιιααδδοιηοιαι

ιιιοααα, ίαει εδθηοαεε,

οααο ααεδϑε.

3,5 0 2,8 0 1,9 ιι

AlGaNΠΔαϑιὰδϑ:3,5 0 2,8 0 1,9 ιιΔααί-αα ίαϊδϑϑαίεα:1,8-2,0 Άίηιεαεϑιϑε οίε:20 ιΑΔαηηαεαααίαιϑ ιιϑιηϑου:100 ιΑοΆεεια αίειϑ:
οαίιαδδαοδδα:-40° αι 85°C Datasheet:SMD 3528 (1210) ααεδϑε \$0,13Άηου à διϑιε-ίίε ιδίαααα \$0,10Άηου ιιοιαια ίαηιειαίεαΕϑιαδ

smd3528(1210)

Green

Νάαοιαεία

αέϋ ιιαάδοίιηόιαι

ιιίοάαα, ίαεί έδèñòàèè,

οάαò çàèáíúé.

3,5 ò 2,8 ò 1,9 ìì

InGaNDàçιάδú:3,5 ò 2,8 ò 1,9 ììΔαáí-άά ίαíðÿæáíéá:2,8-3,2 Άίñèíàèúíúé òíè:20 ιÀΔαññàèáááíàÿ ιιúíñòú:100 ιÀòÀèèíà áíèíú:52
40° áí 85°C Datasheet:SMD 3528 (1210) çàèáíúé \$0,13Άñòú á ðίçíè-ίíé ιðíáαæá \$0,10Άñòú ιιòíáíá ίαπíèíáíéá Ιðè ιιòíáúò çàèá

Νάαοιαείαú αέϋ ιιαάδοίιηόιαι ιιίοάαα

Type: 1206 SMD LED
Dimension: 3.2x1.6x0.68mm

Δαçιάð

Öááò (Color)Material ßðèíñòú (Bright)æèèíà áíèíú wavelengthΔίçíèòàòáíá ìò 50 ðò.òáíá ìò 100 ðò.òáíá ìò 500 ðò.smd 1206 red
áñòú á ίàèè-èèGaP 90mcd PDF630nm\$0,10\$0,09\$0,08\$0,062smd 1206 yellow
áñòú á ίàèè-èèAlGaInP 100mcd PDF590nm\$0,08\$0,07\$0,06\$0,056smd 1206 green
InGaN 75mcd PDF520nm\$0,09\$0,08\$0,07\$0,062smd 1206 blue
áñòú á ίàèè-èèInGaN 120mcd PDF470nm\$0,15\$0,14\$0,12\$0,105smd 1206 warm white
InGaN 4000K\$0,15\$0,14\$0,12\$0,105

smd 1206 pure white

áñòú á ίàèè-èè
InGaN 100mcd PDF6000K\$0,15\$0,14\$0,12\$0,105

Éíòíðíàòèϋ ιι òèíðαçιάðáι ΝΙΛ ñááòíàèáíá:éíðíóñ "0603":ðαçιάδú (øèðèíá, æèèíà, áúñíòà): Type: 0603 SMD LED
Dimension: 1.6x0.8x0.68mméíðíóñ "0805":Type: 0805 SMD LED
Dimension: 2.0x1.2x0.68mméíðíóñ "1206":Type: 1206 SMD LED
Dimension: 3.2x1.6x0.68mméíðíóñ "1210":2.7*3.2*1.1mm éíðíóñ "3528":Type: 3528 PLCC2 SMD LED
Dimension: 3.5x2.8x1.9mméíðíóñ "5050":Type: 5050 PLCC6 SMD LED
Dimension: 5.0x5.4x1.5mmÁíñòááèá çàèαçíá á äðóáèá áíðíáà Óèðàèíú á òà-áíèè 2-ò áíáé.
+380(44) 360-67-07 (INTERTELECOM)
+380(67) 979-41-03 (ÉYIVSTAR)
+380(39) 459-91-57 (ÉYIVSTAR)Íðèíèíàáι çàèàçú:.
MAILTO: ledauto1@gmail.
ICQ: 380971020
SKYPE: sokhan99

ΔΙÇÍÉ×ÍΑΒ È ΙΙΟΪΑΑΒ ΙΔΪΑΑ/ΕΑ á Èεááá ίá ðúíéá "Δαáèíèðáèòáèú"íá òíðáíáúò ίαñòáò 594-598ñòáíà ιðíòíáà (Èàðáááááú Άà-è
Υéáèááèáíò áðèáíááíè òáíú ίá ιðíáóéòèð ιιðáááèÿáòñÿ ιι éíιíáð-áñèíιò éóðñò ίá ιιíáíò ιñóúáñòáèáíèÿ ιεαòáæá. Ά ιðááιι éíòíðíà
ñèááòðùèé ðÿá αέϋ ðίçíè-ίíé ιðíáαæè.Éííèðáòííá ιιòíáíá ίàèè-èá òòí-ίÿéòá ιι òáèáòííó èèè ÿéáèòðíííé ιι-òá.